



This is a digital copy of a book that was preserved for generations on library shelves before it was carefully scanned by Google as part of a project to make the world's books discoverable online.

It has survived long enough for the copyright to expire and the book to enter the public domain. A public domain book is one that was never subject to copyright or whose legal copyright term has expired. Whether a book is in the public domain may vary country to country. Public domain books are our gateways to the past, representing a wealth of history, culture and knowledge that's often difficult to discover.

Marks, notations and other marginalia present in the original volume will appear in this file - a reminder of this book's long journey from the publisher to a library and finally to you.

Usage guidelines

Google is proud to partner with libraries to digitize public domain materials and make them widely accessible. Public domain books belong to the public and we are merely their custodians. Nevertheless, this work is expensive, so in order to keep providing this resource, we have taken steps to prevent abuse by commercial parties, including placing technical restrictions on automated querying.

We also ask that you:

- + *Make non-commercial use of the files* We designed Google Book Search for use by individuals, and we request that you use these files for personal, non-commercial purposes.
- + *Refrain from automated querying* Do not send automated queries of any sort to Google's system: If you are conducting research on machine translation, optical character recognition or other areas where access to a large amount of text is helpful, please contact us. We encourage the use of public domain materials for these purposes and may be able to help.
- + *Maintain attribution* The Google "watermark" you see on each file is essential for informing people about this project and helping them find additional materials through Google Book Search. Please do not remove it.
- + *Keep it legal* Whatever your use, remember that you are responsible for ensuring that what you are doing is legal. Do not assume that just because we believe a book is in the public domain for users in the United States, that the work is also in the public domain for users in other countries. Whether a book is still in copyright varies from country to country, and we can't offer guidance on whether any specific use of any specific book is allowed. Please do not assume that a book's appearance in Google Book Search means it can be used in any manner anywhere in the world. Copyright infringement liability can be quite severe.

About Google Book Search

Google's mission is to organize the world's information and to make it universally accessible and useful. Google Book Search helps readers discover the world's books while helping authors and publishers reach new audiences. You can search through the full text of this book on the web at <http://books.google.com/>

For
1709
05F

Tbda
B397a

Harvard College Library



FROM THE
J. HUNTINGTON WOLCOTT
FUND

GIVEN BY ROGER WOLCOTT [CLASS
OF 1870] IN MEMORY OF HIS FATHER
FOR THE "PURCHASE OF BOOKS OF
PERMANENT VALUE, THE PREFERENCE
TO BE GIVEN TO WORKS OF HISTORY,
POLITICAL ECONOMY AND SOCIOLOGY"

ARNOLD ARBORETUM
JAMAICA PLAIN



3
Zu-B 13078

DIE
WIRTSCHAFTLICHE UND COMMERCIELLE
BESCHREIBUNG
DER
WÄLDER DES UNGARISCHEN STAATES.

HERAUSGEGEBEN VON :

IGNATZ v. DARÁNYI
KÖN. UNG. MINISTER FÜR ACKERBAU.

VERFASST VON :

Dr. ALBERT BEDŐ

STAATS-SECRETÄR, OBER-LANDFORSTMEISTER, CORRESP. MITGLIED DER UNGAR. AKADEMIE DER WISSENSCHAFTEN, RITTER DES KAIS. OEST. LEOPOLD-ORDENS, DES ORDENS DER EISERNEN KRONE UND DER FRANZÖSISCHEN EHRENLEGION, BESITZER DES KOMTHURKREUZES DES KÖN. BELGISCHEN LEOPOLD-ORDENS UND MITGLIED DES KAIS. JAPANISCHEN ORDENS DER AUFGEHENDEN SONNE; EHRENBÜRGER DER KÖN. FREIEN BERGSTADT SELMECZ- UND BÉLABÁNYA UND DER STADT UNGVÁR ; EHRENMITGLIED DER UNGARISCHEN ORNITHOLOGISCHEN CENTRALE, DES OESTERREICHISCHEN REICHSFORSTVEREINES, SOWIE DES CROATISCH-SLAVONISCHEN UND GALIZISCHEN FORSTVEREINES.

III. BAND.

AERARIAL-WÄLDER.

MIT DER UEBERSICHTSKARTE DER GESAMMTEN WALDUNGEN DES STAATES.



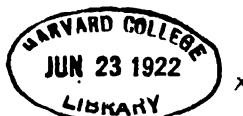
ZWEITE AUFLAGE.

BUDAPEST, 1896.

BUCHDRUCKEREI «MAGYAR NYOMDA», VIII., JÓZSEF-UTCZA 45.

For 1709.05 F

58,381
February 1, 1972



Walcott fund

Rechte des Autors vorbehalten.

VORWORT.

Dieser Band behandelt die Wälder des Staatsforstärars und hat den Zweck, behufs entsprechender Ergänzung der im ersten Bande enthaltenen allgemeinen Beschreibung, jene detaillirte Uebersicht zu bieten, welche zur näheren Kenntniss der Situation und der Verhältnisse der ungarischen Forstwirthschaft dienlich sein kann.

Die wirthschaftliche und commercielle Beschreibung der Wälder des ungarischen Staats-Forstärars wurde vom Verfasser dieses Werkes zuerst schon im Jahre 1878 veröffentlicht; seit der Zeit jedoch haben nicht nur die forstwirthschaftlichen Verhältnisse Ungarns im Allgemeinen, sondern auch die wirthschaftliche Verwaltung der Wälder des Staats-Forstärars, dadurch, dass das, im Gesetz-Artikel XXXI vom Jahre 1879 enthaltene Forstgesetz ins Leben trat, eine wesentliche Aenderung und organische Umgestaltung erlitten.

Die Administration der Wälder des Forstärars, welche früher dem Finanzministerium unterstand, wurde mit 1. Jänner 1881 dem Portefeuille des Ackerbau-Ministeriums übergeben und bei dieser Gelegenheit die Eintheilung der Dienst-Bezirke, dem in's Leben getretenen neuen Verwaltungs-Systeme entsprechend geändert; die Forst-Administration wurde, unabhängig von allen andern Verwaltungszweigen, selbstständigen Forstbehörden übertragen, die Forstbeamten wurden der Verwaltung des ärarischen Domänen-Besitzes, mit Rücksicht auf die Interessen des Forstdientes enthoben, und die Verwaltung des ärarischen Waldbesitzes, wie dies eine rationelle Forstwirthschaft erheischt, selbstständig gemacht.

Der Etat der ärarischen Wälder war im Jahre 1885. im Verhältniss zum Stande von 1878 um rund 20% oder zusammen, um 642,000 Joch Waldfläche kleiner, da die Ablösung der ausgedehnten Servituten damals bereits vollzogen war. Der jetzige Stand weist mit dem vom Jahre 1885 verglichen, den Verkäufen und dem Abgang der zu Colonisationszwecken verwendeten Wälder zu Folge, auch einen Rückgang auf, der sich jedoch nur auf 61,745 Joch oder 2.2% beläuft, da inzwischen mit Hilfe des Waldankaufsfonds grössere Waldflächen erworben wurden, so namentlich im Comitate Máramaros die Forstverwaltung Szinevér mit 49,176 Joch. Die noch nicht abgelösten Servituten werden sowohl in Ungarn, als auch in Kroatien und Slavonien eine weitere, sich auf viele tausend Joch belaufende Verminderung verursachen; der hiernach verbleibende Stand jedoch muss ohne Zweifel als solcher anerkannt werden, der nicht nur im Interesse des Forstgesetzes, sondern auch aus anderen hervorragenden Staats- und volkswirthschaftlichen Gründen sorgfältig zu erhalten sein wird.

Der Inhalt dieses Bandes gibt ein Bild des inneren Lebens eines Waldbesitzes von 2.758,375 Joch, und zeigt, den Beschauer sozusagen an Ort und Stelle führend, die Beschaffenheit und den wirtschaftlichen Zustand der ärarischen Forste, welche rund 16% der gesammten Wälder des ungarischen Staates betragen.

Im Ganzen genommen aber legt er durch organische Zusammenfassung der bestehenden Verhältnisse jene Factoren dar, welche über die eigene Wirthschaft des grössten Waldbesitzers im Reiche des heiligen Stephan, des k. u. Staats-Forstärars, respective über die innere Verwaltung und das Betriebsleben eines grösseren Waldbesitzes entsprechende Orientirung zu bieten vermögen.



Allgemeine Beschreibung.

Zu der im ersten Bande dieses Werkes enthaltenen Beschreibung sämtlicher Wälder des ungarischen Staates können wir in Bezug auf die Wälder des Staatsforstärars noch folgende, allgemeine Bemerkungen hinzufügen.

Die Wälder des k. ung. Staatsforstärars, welche in diesem Bande behandelt werden, bilden reines Staatsvermögen, das durch die verantwortliche Regierung des ungarischen Staates verwaltet und dessen Ertrag zur Bestreitung der Staats-Auslagen verwendet wird. Der aus den ärarischen Wäldern zu erhoffende Brutto-Ertrag, wird für jeden einzelnen Bezirk gesondert, so wie auch die im Interesse der Bewirthschaftung nothwendigen Ausgaben im Staatsbudget durch die Gesetzgebung bestimmt.

Die ärarischen Wälder liegen zwischen den Wäldern der nördlichen und östlichen Gruppe, der Tiefebene und der südlichen Gruppe; in der westlichen Gruppe gibt es keine ärarischen Wälder, und kommen solche jenseits der Donau nur in dem dorthin hinüberreichenden Theile des Pester Comitates in den Forstverwaltungen Budakesz und Visegrád vor.

Die Holzarten der ärarischen Wälder sind im Ganzen genommen dieselben, wie sie in den gesammten Wäldern des Staates vorkommen, und deren Hauptarten an den betreffenden Stellen des ersten Bandes namentlich angeführt wurden. Die Detaillirung nach Holzarten geschah auch in diesem Bande nach den drei Gruppen: Eichen, Buchen und andere Laubhölzer, und Nadelhölzer; in welchem Maasse aber die einzelnen Gattungen der Eichen- und Nadelhölzer, sowie auch die mit den Buchen zusammengefassten werthvolleren Laubholzarten in den Bezirken der einzelnen Forstbehörden vorkommen, hierüber orientirt uns Folgendes:

In der k. ung. Forstdirection Beszterczebánya entfällt unter den Nadelhölzern auf die Fichte 62%, auf die Tanne 36%, auf die Weisskiefer 2%; ausserdem kommt auch die Lärche und Zirbelkiefer eingesprengt, oder horstweise vor. In den Eichenwäldern ist die Zerreiche mit 15% vertreten.

In dem k. ung. Forstamte Zsarnócza bildet den überwiegenden Theil der Nadelhölzer die Tanne (79%) auf die Fichte entfällt 15% und auf die Weisskiefer 6%. In der unter der Rubrik Buche und andere Laubhölzer ausgewiesenen Fläche, ist die Weissbuche mit 5%, Ahorn und Esche mit je 1% vertreten. Die Zerreiche bildet 6% der Eichenwälder.

Im Bezirke der k. u. Forstdirection Kolozsvár ist unter den Nadelhölzern am meisten die Fichte verbreitet, die Tanne kommt nur in kleineren Gruppen oder einzeln eingesprengt vor.

Im Bezirke der k. ung. Forstamtes Szászsebes herrscht unter den Nadelhölzern ebenfalls die Fichte vor, die Tanne und Weisskiefer wird nur sporadisch angetroffen. Die Weissbuche kommt zwischen der Buche mit 2% vor, während die Zerreiche 15% der Eichenwälder bildet.

In der k. ung. Forstdirection Máramaros-Sziget ist unter den Nadelhölzern die Fichte vorherrschend; Tannen kommen nur in kleineren Gruppen und einzeln eingesprengt vor. In kleineren Horsten kommt auch die Zirbelkiefer vor. Unter den Laubhölzern sind, nicht gerade wegen ihres massenhaften Vorkommens, sondern wegen der Fladerstructur ihres Holzes die hier und im Nachbarbezirke, in Bustyaháza, vorkommenden Eschen bemerkenswerth, welche die schönsten Exemplare der berühmten ungarischen Eschen liefern.

Im k. ung. Forstamte Bustyaháza überwiegt unter den Nadelhölzern die Fichte; die Tanne und Zirbelkiefer kommt nur in kleineren Gruppen und eingesprengt vor.

In der k. ung. Forstdirection Lugos macht die Zerreiche 40% der Eichenarten aus; die Weissbuche bildet rund die Hälfte der unter der Rubrik «Buchen und anderen Laubhölzer» ausgewiesenen Bestände; die ungarische Eiche ist an vielen Orten gruppenweise zu finden.

Im k. ung. Forstamte Orsova kommt unter den Nadelhölzern die Fichte und die Tanne gegenwärtig zu beinahe gleichen Theilen vor, da die Fichte 49% der Fläche und die Tanne 46% derselben einnimmt. Von dem unter «Buchen und andere Laubhölzer» aufgenommenen Gebiet fällt auf die Akazie 5%, die Weide 2% und die Linde 1%. Die ungarische Eiche und türkische Haselnuss kommt nur sporadisch vor.

Unter den Nadelhölzern des k. ung. Oberforstamtes Liptó-Ujvár entfallen auf die Fichte 85%, auf die Tanne 11%, auf die Lärche 3% und auf die Weisskiefer 1%. Gegen die Vegetationsgrenze zu, kommt mit der Fichte gemengt, und verhältnissmässig recht zahlreich, die Zirbelkiefer vor.

Im Bezirke des k. ung. Oberforstamtes Ungvár bildet 90% der Nadelhölzer die Tanne, 10% die Fichte. 8% der «Buchen und andere Laubhölzer» entfällt auf Weissbuche, Ahorn, Esche, Ulme, Pappel und Weide.

Im k. ung. Oberstforstamte Lippa gehören 30% der Eichen zu den Zerreichen; von den Buchen und anderen Laubholzarten machen 6% die Eschen, 5% die Ulmen und 1% die Pappeln und Weiden aus; die ungarische Eiche kommt eingesprengt ebenfalls vor.

Im Bereiche des k. ung. Oberforstamtes Nagybánya fällt von den Nadelholzwaldungen auf die Tanne 54% und die Fichte 46%; vereinzelt kommen auch Weisskiefer und Lärche vor. Unter den Laubholzarten findet man in kleinen Gruppen und eingesprengt auch die Edelkastanie vor.

Im k. ung. Forstamte Soóvár ist von den Nadelhölzern die Fichte mit 29%, die Tanne mit 62% und die Kiefer mit 9% vertreten und kommt sporadisch auch die Lärche vor. Von dem durch die Buche und andere Laubhölzer eingenommenen Gebiet entfällt auf Ahorn 6%, auf Esche 4%, 25% der Eichenwälder bildet die Zerreiche.

Im k. ung. Forstamte Apatin werden die Au-Wälder längs der Donau durch Pappeln und Weiden gebildet, und occupiren diese die ganze, unter der Rubrik «Buchen und andere Laubhölzer» ausgewiesene Fläche; die Eichenwälder bildet zur Hälfte die Zerreiche.

Im k. ung. Forstamte Gödöllő kommt von den Nadelhölzern nur die Weiss- und Schwarzkiefer vor. 15% der Eichen bildet die Zerreiche. Den überwiegende Theil der durch «Buchen und andere Laubhölzer» eingenommenen Fläche bildet die Weissbuche, die Rothbuche ist mit 22%, die Akazie mit 12%, Esche, Ulme u. Ahorn mit 21% vertreten. In Nagy-Maros kommt auch die Edelkastanie vor.

Im Bereiche der Zággráber k. Forstdirection ist die Tanne mit 95%, die Fichte hingegen mit 5% vertreten. Unter den Buchen und anderen Laubhölzern sind 17% Weissbuchen. Die Zerreiche nimmt 5% der Eichenwälder ein. Die Edelkastanie kommt sporadisch vor.

Im k. Forstamte Otocsász ist unter den Nadelhölzern die Tanne mit 77%, die Fichte mit 20% und die Weiss- und Schwarzkiefer mit 3% vertreten.

Im k. Oberforstamte Vinkovcze kommen unter den Buchen und anderen Laubhölzern 33% Eschen, 14% Ulmen und 2% Weissbuchen vor.

Der Ahorn, die Linde und Birke kommen gruppenweise und einzeln überall vor. Das Krummholz ist eine Hauptholzart der Alpenwälder.

Von den gesammten Wäldern des Staatsforstärars sind Eichenwälder 413,642 K.-Joch; Buchen und andere Laubwälder 1,218,197 K.-Joch und Nadelwälder 773,791 K.-Joch; von diesen liegen in Ungarn 294,534 K.-Joch Eichen-, 964,365 K.-Joch Buchen- und andere Laubwälder und 700,713 K.-Joch Nadelwälder; in Kroatien und Slavonien 119,108 K.-Joch Eichenwälder, 316,832 K.-Joch Buchen- und andere Laub- und endlich 73,078 K.-Joch Nadelwälder.

Das Procent-Verhältniss, nach welchem die drei Hauptholzarten in den ärarischen Wäldern vertheilt sind, ist Folgendes: In Ungarn bilden die Eichen 15.03%, Buchen und andere Laubhölzer 49.21% und Nadelhölzer 35.76%; in Kroatien und Slavonien die Eichen 23.99%, Buchen und andere Laubhölzer 62.24% und Nadelhölzer 13.77%; in Bezug auf die gesammte Waldfläche des Forstärars nehmen die Eichen 16.75%, Buchen und andere Laubhölzer 51.89% und Nadelhölzer 31.36% der gesammten Fläche ein; dieses Procent-Verhältniss ist für die Nadelhölzer desshalb günstiger als im Jahre 1885, weil seit jener Zeit ausser den erfolgten Aenderungen auch Bestandes-Umwandlungen vorkamen und weil die mittelst des Waldankaufs-Fonds erworbenen Wälder zum grössten Theile Nadelwälder sind und endlich die seither erfolgte Verminderung der Waldfläche ebenfalls abweichend von dem damaligen Verhältnisse der einzelnen Holzarten geschah; der Rückgang des Eichenwaldprocentes ist hauptsächlich mit der Rodung dieser Wälder für Colonisationszwecke in Zusammenhang.

Die Local-Administration geschieht auf Grund folgender Dienstes-Organisation.

Die Vermittlung zwischen Ministerium und Forstverwaltung bildet für kleinere Waldcomplexe ein Forstamt, hingegen dort, wo sich die Wälder in einem zusam-

menhängenden Complexe mehr ausbreiten und einen grösseren Bezirk bilden, ein Oberforstamt; in jenen Haupt-Gegenden, wo die Wälder eine derartige Ausdehnung besitzen, dass sie zu einem Oberforstamtsbezirk nicht vereinigt werden können, und besonders dort, wo ausgedehntere Waldcomplexe und die Verwerthung ihrer Producte oder die Wassertransportverhältnisse dies fordern, ein abgesondertes Forstamt und eine Forstdirection; das Forstamt jedoch hat den Anforderungen des Systems entsprechend, einen von der Direction abhängigen selbstständigen Wirkungskreis, und ist nur in Bezug auf die Forstnutzungspläne, auf die Bestimmung der Holzpreise und der zu erzeugenden Holzvorräthe an einen mit der Direction gleichmässigen Vorgang angewiesen, woraus folgt, dass dessen wirthschaftliche Thätigkeit selbstverständlich unter der periodischen Controlle des Forstdirectors steht. Die mit Forstdirectionen in Verbindung stehenden Forstämter sind Folgende: das Forstamt Zsarnócza ist in Verbindung mit der Forstdirection Besztercebánya; Bustyaháza mit Máramaros-Sziget; Szászsebes mit Kolozsvár; Orsova mit Lugos und das Forstamt Otocsász mit der Forstdirection Zágráb.

Behufs Leitung der dienstlichen Angelegenheiten besitzen die Leiter der Forstdirectionen, Oberforstämter und Forstämter jenen ausgedehnten Wirkungskreis und Anweisungsrecht, welches zur erfolgreichen Leitung der localen Wirthschaft nothwendig ist und welches in Bezug auf die Betriebs-Agenden innerhalb der Grenzen des durch die Gesetzgebung votirten Staatsbudgets eine entsprechend freie Beweglichkeit zulässt.

Die Aufgabe der Forstbehörden ist die Ertheilung aller Dispositionen in Bezug auf die Leitung, Oberaufsicht und Controlle der localen Forstwirthschaft; Unterbreitung entsprechender Berichte und Gutachten in allen jenen, dem Geschäftskreise der Forstabtheilungen im Ministerium angehörenden Fragen, welche sich auf ihren Bezirk beziehen und in deren eigenem Wirkungskreise nicht erledigt werden können; es erstreckt sich daher ihr Wirkungskreis auf sämtliche Personal-, Verwaltungs-, Betriebs-, Verwerthungs-, Bau-, Pacht- und mit diesem zusammenhängende Angelegenheiten.

In Personal-Angelegenheiten machen die Forstbehörden in Bezug auf die in ihrem Bezirke zu besetzenden Beamtenstellen auf Grund des durch sie eröffneten Concurses einen Dreier-Vorschlag und bei Disciplinar-Untersuchungen gegen Forstbeamte fällen sie in erster Instanz das Urtheil; sie nehmen Forstwerte und mit diesem im gleichen Range stehende Subalterne in Dienst auf und ernennen diese im Falle einer hiezu vom Ministerium erhaltenen Bevollmächtigung auch definitiv; ebenso sind sie befugt, Forstdiener, Arbeitsaufseher und Waldarbeiter in Dienst aufzunehmen und haben auch die Gebühren und Verdienste des gesammten Beamten-, Subalternen- und Arbeiter-Personales festzustellen und anzuweisen. Sie können Beamten bis zu 6 Wochen, Subalternen bis zu 3 Monaten Urlaub, einen dreimonatlichen Gehaltsvorschuss, in dringenden Fällen Geldunterstützungen bis 80 fl., Erleichterungen in Bezug auf die Abzahlung der Caution und der Diensttaxen ertheilen, Beamten und Subalterne behufs Studium der Betriebs- und Verwaltungsverhältnisse in die Bezirke anderer k. ung. Forstbehörden, oder in sonstige namhaftere Forstwirthschaften des Landes aussenden; sie dürfen kranken Waldarbeitern auf die Dauer von 6 Monaten Krankengelder genehmigen, die Provisionen der Subalternen, Diener und Arbeiter im Sinne der bestehenden Gesetze und Verordnungen feststellen und erledigen endgiltig die Disciplinar-Angelegenheiten der Subalternen, Diener und ständigen Waldarbeiter

auf Grund des Urtheiles, der aus ihrer Mitte zusammengestellten Ausschüsse erster und zweiter Instanz.

Zum Wirkungskreise der Forstbehörden gehören in Bezug auf Betriebs- und Verwaltungsangelegenheiten: die Bewilligung von Betriebsversuchen bis zum Betrage von 500, respective 1000 Gulden; die Genehmigung der behufs Anschaffung von Betriebsmaterialien zu schliessenden und nur auf die Dauer eines Jahres sich erstreckenden Contracte, die Anschaffung von Inventar-Gegenständen bis zum Werthe von 500—1000 fl; die Genehmigung jener Contracte für Material-Erzeugung und Transport, welche auf Grund der durch das Ministerium genehmigten Tarife für Transports- und Arbeitslöhne auf die Dauer eines Jahres geschlossen werden.

In Bezug auf Verwerthungsangelegenheiten: Verkauf von Producten aus den laufenden Schlägen auf die Dauer eines Jahres und zu den durch das Ministerium festgesetzten tarifmässigen Preisen; die Abhaltung von Verhandlungen in Bezug auf grössere Holzverkäufe und Pachtungen, sowie auch der Abschluss und die Effectuirung der Vorträge im Sinne der vom Ministerium erhaltenen Vollmacht.

In Bezug auf Bauangelegenheiten: die Bewilligung von Reparaturen bei den Beamten-, Subalternen-, Arbeiterwohnungen, Patronats-, Schul- und Pachtgebäuden bis zum Betrage von 150—300 Gulden, wenn bei dem betreffenden Wohnhause während der letzten 5 Jahre auf Reparaturen nicht mehr verausgabt wurde, als das normalmässige Quartiergeld des Nutzniessers, oder der Pachtzins des betreffenden Gebäudes beträgt. Die Bewilligung der Aushesserung und Einrichtung von Verwaltungs-, und Betriebsgebäuden bis zum Betrage von 2000, respective 4000 Gulden.

In Bezug auf Pacht-, Vertrags-, Rückstands-, Abgangs- und Credit-Angelegenheiten: Die Genehmigung von Verträgen, die sich auf die Dauer eines Jahres erstrecken und den Betrag von 500—1000 Gulden nicht übersteigen.

Die Abschreibung von uneinbringbaren Forderungen im Betrage von 150—300 Gulden; die Löschung von gehörig motivirten und erläuterten Rechnungsmängeln von 500—1000 Gulden; die Genehmigung von Vergleichen, welche sich auf die rechtlich und buchhaltungsmässig motivirte Einstellung eines Processes beziehen, bis zum Betrage von 1000—2000 Gulden; Creditbewilligung bis zu 6 monatlicher Frist und bis zu dem Betrage von 5000—10,000 Gulden.

In Bezug auf die Grenzen der oben einzeln abgesondert angeführten Beträge, bis zu welchen sich das Anweisungsrecht der Forstbehörden erstreckt, ist noch zu bemerken, dass die niederen Ziffern für die Forstämter gelten, während die höheren Ziffern jene Grenzen angeben, bis zu welchen die Oberforstämter und Forstdirectionen Beträge anweisen dürfen.

Endlich sind die Forstbehörden verpflichtet, in solchen Angelegenheiten, welche streng genommen ihren Wirkungskreis überschreiten, in Bezug auf welche aber schnelle Dispositionen für das Aerar nutzbringend sind, Aufschub oder Verzögerung dagegen Schaden und Nachtheil bringen kann, in Voraussetzung nachträglicher Genehmigung, jedoch in jedem Falle auf eigene Verantwortung zu disponiren und darüber unverzüglich an das Ministerium zu berichten.

Als locale Wirthschaftsführer und Executiv-Organe der Forstbehörden fungiren die Oberförster und Förster, welche die einzelnen Forstverwaltungsbezirke verwalten; diese besitzen nur einen übertragenen Wirkungskreis, und zwar in dem Maasse, als dies der Chef der Forstbehörde mit Rücksicht auf die persönlichen Fähigkeiten des Betreffenden, bei Uebertragung seines eigenen Wirkungskreises für angezeigt hält. Auch sie haben jedoch die ausdrückliche Verpflichtung, in Fällen, welche keinen Aufschub leiden, die nöthigen Dispositionen auf eigene Verantwortung zu treffen und darüber unverweilt zu berichten. Sie sind berufen, als erste Instanz in Personal- und Betriebsangelegenheiten, bezüglich der Aufnahme von Subalternen, Dienern und ständigen Waldarbeitern, welche in der Forstverwaltung verwendet werden, und in Betreff der nöthigen wirthschaftlichen Arbeiten Initiative zu ergreifen, Gutachten oder Meinungsäusserungen abzugeben, und haben das Recht, das ihrer Leitung unterstehende Personale nöthigenfalls vom Dienste zu suspendiren.

Dort, wo die Forstverwaltung vom Sitze der Forstbehörde entfernt liegt, bekommen die Forstverwalter behufs Bestreitung der laufenden Ausgaben von der betreffenden Forstbehörde Geldverläge, aus welchen sie dann die Zahlungen unmittelbar leisten.

Unter ihrer Mitwirkung geschieht die Sortirung des erzeugten Materiales, welche die Forstbehörde überprüft und ziffermässig feststellt, worauf dieses in die Materialrechnung eingetragen wird. Ihre Aufgabe ist es ferner, das in ihrem Bezirke erzeugte Material, soweit dies möglich ist, zu verwerthen.

Die Forstverwalter halten auch in Anwesenheit des Chefs der Forstbehörde oder dessen Stellvertreter die vorkommenden Licitationen über sämmtliche in ihrem Bezirke befindlichen forstlichen, oder sonstigen zur Forstwirthschaft gehörigen Pacht-Objecte ab, ausgenommen jene einzelnen Fälle, wo der betreffende Gegenstand einen besonders hohen Werth besitzt; die Genehmigung der Licitations-Ergebnisse gehört entweder zum Wirkungskreise der Forstbehörde oder zu dem des Ministeriums.

Sie vertreten das Aerar in Waldschaden-Angelegenheiten bis zum Betrage von 30 Gulden.

Die Betriebsleitung und Rechnungsführung bei den Sägewerken versieht der Depotverwalter, welcher ebenfalls ein fachgebildeter Forstmann sein muss; die Materialrechnungsführung sämmtlicher Forstverwaltungen der Forstbehörde besorgt nebst der Controlle des Forstrechnungsdepartements, der hiermit betraute Forstbeamte.

Die Cassa der Forstbehörden und Forstverwaltungen verwaltet das am Sitze der betreffenden Behörde bestehende königlich-ungarische Steueramt, welches nur auf solche Anweisungen der Forstbehörde Zahlungen leistet, welche durch die an der Seite der Behörde fungirende k. ung. Forstbuchhaltungs-Abtheilung contrasignirt oder liquidirt sind.

Jede Forstbehörde besitzt ausserdem eine Hauscassa, in welcher sie für die nothwendigen Ausgaben einen entsprechenden Betrag in Bereitschaft hält. Diese Hauscassa wird unter Gegensperre eines Central-Forstbeamten auch durch einen Forstbeamten der Forstbehörde verwaltet. Die Empfangsbeträge werden theils bei dieser Cassa,

theils in den entfernter gelegenen Forstverwaltungen, bei Letzteren eingezahlt, welche die zum eigenen Bedarfe nicht nöthigen Summen allsogleich an die Forstbehörde einsenden; die Forstbehörden behalten nun diese Summen entweder in der eigenen Hauscassa und verrechnen sie, oder führen dieselben, im Falle die bei ihnen befindlichen und an sie eingesandten Summen, den nach der Grösse der Manipulation mit 5—30,000 Gulden normirten Geldverlag, sowie die nöthige Summe für laufende Verwaltungs- und Betriebsauslagen übersteigen, an das betreffende Steueramt allsogleich ab, sonst aber geschieht die Abrechnung monatlich.

Zur Verrichtung der Kanzleiarbeiten in den Forstverwaltungen werden nach Möglichkeit solche Forstwarte verwendet, welche in Folge geschwächter Körperkraft für den beschwerlichen, äusseren Dienst weniger geeignet sind.

Die Förstercandidaten und Forstpraktikanten sind bestimmt, die zu den Forsteinrichtungsarbeiten und zur wirthschaftlichen Verwaltung nöthigen ausgebildeteren Hilfskräfte zu liefern und ist deren Stand thatsächlich auch grösser, damit an den zum inneren und äusseren Dienste nöthigen fachgebildeten Individuen, deren die ausgebreiteten Forstverwaltungen gar viele bedürfen, kein Mangel sei.

Um den aus der Forstakademie jährlich mit Ende Juli austretenden absolvirten Akademikern Gelegenheit zu bieten, die Behufs Ablegung der jährlich ebenfalls im Frühjahr und im Herbst stattfindenden forstlichen Staatsprüfungen normalmässig erforderliche zweijährige Praxis, vom Austritte aus der Akademie an gerechnet, auch in jenem Falle zu erwerben, wenn sie auf Grund ihrer akademischen Bildung, bei irgend einem systematisch bewirthschaftetem Fideicommiss, Municipal, Gemeinde, öffentlichen Fonds, Compossessorat, oder kirchlichen Waldbesitze keine Verwendung findet, verwendet das Ministerium jene Akademiker, die, bevor sie bei Gelegenheit der Ernennungen von Forstbeamten, welche regelmässig im Herbst und im Frühjahr vorgenommen werden, in Dienst treten könnten, allsogleich nach dem Austritte aus der Akademie Dienste leisten wollen, bei der Forstwirthschaft als technische Diurnisten so lange, bis sie zu ordentlichen Forstpraktikanten ernannt werden können; diese stehen nun so lange, bis sie zu Forstpraktikanten ernannt werden, in einem provisorischen, wann immer lösbaren Dienstverhältnisse.

Die Geschäftsführung der ärarischen Forsteinrichtung ist im Bezirke jeder Forstbehörde von der Administration der betreffenden Forste gänzlich abgesondert und ist zu diesem Zwecke in jedem Bezirke ein, dem Ministerium unmittelbar untergestellter Forsttaxator, oder ein, diesen stellvertretender Forstbeamter mit dem entsprechenden Hilfspersonale angestellt.

Die Forsteinrichtungsarbeiten werden aus dem Centrum, jedoch im Wege der stabil an Ort und Stelle wohnenden Forsteinrichtungsorgane geleitet; die Forsteinrichtungs-Forstbeamten selbst sind von den die locale Administration und Verwaltung leitenden Oberbeamten in Personal- und Disciplinar-Angelegenheiten gänzlich unabhängig und erhalten die auf ihre Arbeiten bezüglichen Instructionen unmittelbar vom Ministerium; als an der Seite der Forstbehörde fungirende Beamte sind sie jedoch verpflichtet, auf mündliches oder schriftliches Ansuchen des Chefs der betreffenden Behörde in allen jenen Angelegenheiten,

welche mit der Forsteinrichtung in organischem Zusammenhange stehen, Aufklärung oder Bericht zu erstatten. Die Aufgabe der Forsteinrichtungen ist, sämmtliche in ihrem Bezirke vorkommenden Waldschätzungs-, Vermessungs-, Mappirungs- und Forsteinrichtungs-Arbeiten zu verrichten, mit Ausnahme jener kleineren Schätzungs-Arbeiten, welche aus den regelmässigen jährlichen Betriebsverhältnissen der betreffenden Forstverwaltung hervorgehen; sie haben die provisorischen und systematischen Betriebspläne in der nöthigen Anzahl von Exemplaren auszuarbeiten und sind nebstbei verpflichtet, im betreffenden Bezirke der Forstbehörde über die Durchführung der auf die Forstwirthschaft bezüglichen technischen Arbeiten, respective über die Einhaltung der im Betriebsplane festgesetzten Nutzungen und Aufforstungen die örtliche Controlle bei eigener Verantwortlichkeit auszuüben; ebenso ist ihre Meinung in allen jenen Fällen einzuholen, wenn es sich darum handelt, einen ärarischen Waldbesitz behufs Tausch oder Ablösung von Servituten auszuscheiden oder aus irgend einer anderen Veranlassung an Fremde zu übergeben.

Die Betriebspläne der ärarischen Forste werden im Sinne der im ersten Bande detaillirt mitgetheilten Forsteinrichtungs-Instruction ausgearbeitet und ist hier nur noch zu bemerken, dass in Bezug auf die Ausarbeitung, respective Aenderung der Betriebspläne jeder Forstverwaltung, so wie auch bezüglich der von 10 zu 10 Jahren durchzuführenden Revisionsarbeiten, dem betreffenden Verwaltungspersonale der grösstmögliche Einfluss gesichert ist, um den Betriebs- und Verwaltungs-Interessen gebührende Rechnung zu tragen. In dieser Hinsicht ist der Vorgang Folgender: Der Forsttaxator verfasst nach eigenem Ermessen den Betriebsregulirungs-Entwurf, welcher durch eine eigene aus fünf Gliederu bestehende Commission in Verhandlung gezogen wird. Diese Commission besteht aus dem Chef der betreffenden Forstbehörde als Vorsitzenden, dem Bezirksforstmeister, dem Leiter der Forstverwaltung, in welcher der einzurichtende Waldcomplex liegt (Förster oder Oberförster), dem Leiter der an diese zum grösseren Theile anstossenden oder zunächst liegenden Forstverwaltung und dem Forsttaxator, als Referenten.

Die bei der Forsteinrichtung dienenden und am Orte der Verhandlung anwesenden Forstbeamten sind verpflichtet, insofern sie durch andere amtliche Angelegenheiten nicht verhindert werden, an dieser comissionellen Verhandlung theilzunehmen, haben jedoch kein Votum. Ueber den Gang der Verhandlung wird ein regelrechtes Protocoll aufgenommen, in welches die vorkommenden Meinungsverschiedenheiten und Gegenbemerkungen stels und unbedingt aufzunehmen sind. Dieses Protocoll ist dann sammt dem Betriebsregulirungs-Entwurf, dessen Motivirung und der Skizze des Waldcomplexes an das Ministerium einzusenden, wo der Regulirungsentwurf auf Grund des Protocoll überprüft, und nach erfolgter Genehmigung zurückgesendet wird; die weiteren Detail-Arbeiten der Forsteinrichtung werden dann auf Grund dieses Entwurfes durchgeführt. Wenn im Laufe der Arbeit Abweichungen von dem festgesetzten Entwurfe nothwendig erscheinen, so werden auch diese durch die oben genannte Commission in erster Instanz verhandelt und dann dem Ministerium behufs Entscheidung unterbreitet.

Die auf Grund des Entwurfes ausgearbeiteten Betriebspläne und mit diesen im Zusammenhange die speciellen Nutzungs- und Aufforstungspläne werden ebenfalls durch die obgenannte Commission verhandelt und hiernach dem Ministerium behufs Ueberprüfung vom Standpunkte des Besitzers unterbreitet; worauf der fertige Betriebsplan

zum Zwecke der Verhandlung und Genehmigung im Sinne des Forstgesetzes der regelmässigen, politischen Verhandlung unterzogen, beziehungsweise dem Verwaltungsausschusse des betreffenden Municipiums vorgelegt wird, und dann erst erfolgt auf Grund von an Ort und Stelle vorgenommener Ueberprüfung durch den kön. Forstinspector, dessen gesetzliche Approbierung durch das Ministerium.

Die Besoldung des bei der Forsteinrichtung verwendeten Personales wird aus den Personal-Gebühren der betreffenden Forstbehörde bestritten, während die sachlichen Ausgaben in der unter die Betriebs-Auslagen aufgenommenen Rubrik «Forsteinrichtung» ihre Deckung finden; diese bezifferten sich für das Jahr 1896 auf 67,130 Gulden. Im Jahre 1896 waren bei der Forsteinrichtung thatsächlich beschäftigt: 15 Forstbeamte, als Forsttaxatoren und 80 Förstercandidaten, Forstpraktikanten und forstakademische Kenntnisse besitzende technische Diurnisten, sowie das zur Vermessung nöthige Arbeiter-Personal.

Die juridische Vertretung des Forstwesens besorgen die ärarischen Fiscale, welche im Allgemeinen Staatsbeamte und berufen sind, in allen das Aerar betreffenden juridischen oder Processfragen Rath zu ertheilen, oder das Aerar vor Gericht zu vertreten. Die ärarischen Fiscale wohnen entweder am Sitze der Forstbehörde oder in einer dieser nahe gelegenen Stadt und sind auf Aufforderung des Chefs der Forstbehörde verpflichtet, in den auftauchenden Rechtsfragen vorzugehen oder Rath zu ertheilen; sie führen auch jene Arbeiten durch, welche die Ablösung von Servituten bezwecken, müssen jedoch in allen Fragen, hieher die aus juridischem Standpunkte als nothwendig erachteten Vorgänge nicht gerechnet, im Sinne einer von der Forstbehörde, respective vom Ministerium erhaltenen Instruction vorgehen und dürfen sich in Processe nur dann einlassen, wenn sie dazu von der Forstbehörde, respective vom Ackerbau-Ministerium Vollmacht erhalten haben. In Bezug auf die angestregten Processe haben sie sich streng nach den Instructionen der in Budapest bestehenden k. ung. Direction für Rechtsangelegenheiten zu halten, welche zugleich die rathgebende Behörde des Ackerbau-Ministeriums ist. In Kroatien und Slavonien versieht die Agenden der ärarischen Fiscal-Behörden die Agramer Direction für Rechtsangelegenheiten.

Der Cassa- und Verrechnungsdienst wird bei den Aerarialforsten in folgender Weise gehandhabt.

Die forstliche Geldgebahrung wird, wie schon früher erwähnt wurde, theils durch die kgl. Steuerämter, theils durch die Hauscassen der Forstbehörden derart besorgt, dass die gesammte Forstgeldgebahrung am Schlusse eines jeden Monates bei dem betreffenden Steueramte, welches zugleich Forstcassa ist, zusammenfliesst.

Die kgl. Steuerämter führen hinsichtlich der forstlichen Geldgebahrung ein Geld- und Depositenjournal, und dort wo es Forstpensionisten gibt, auch ein Journal für Forstpensionen.

1. In das Forst-Geld- respective Etats-Journal werden alle jene Empfänge und Ausgaben in chronologischer Reihenfolge eingetragen, welche bei der gesammten Manipulation auf dem Gebiete der betreffenden Forstbehörde vorkommen und sind die hinsichtlich der Einnahmen und Ausgaben sich ergebenden Schlussresultate dieses Journals durch die kgl. Steuerämter am Schlusse eines jeden Monats in das Contocorrent-Journal zu übertragen.

Die Hauscassen der Forstbehörden führen nur Hilfsjournale und sind dieselben verpflichtet, bezüglich der bei ihnen im Laufe eines Monats vorgekommenen Einnahmen und Ausgaben am Schlusse desselben Monats mit dem betreffenden kgl. Steueramte abzurechnen, so dass am Schlusse des Monats die gesammte Geldgebahrung in dem Forstgeld-Journale des kgl. Steueramtes enthalten sei.

2. In das Depositen-Journal werden ausschliesslich nur die Depositen der Privatparteien oder gesellschaftlichen Unternehmungen und Handelsfirmen eingetragen, welche nicht Eigenthum des Staates bilden.

3. In das Pensionsjournal werden die Pensionsgebühren und Erziehungsbeiträge der pensionirten Forstbeamten, Beamtenwitwen und Waisen eingetragen und wird das Endresultat dieses Journals am Schlusse eines jedes Monats in das Etats-Journal des Ackerbau-Ministeriums übertragen. *)

Die Monats-Ergebnisse der erstgenannten Journale werden in das Etat-Journal des Ackerbau Ministeriums, die der letztgenannten aber in das Contocorrent-Journal übertragen.

Hinsichtlich der Geldgebahrung wird bei den gesammten Staatscassen, also auch bei den Cassen der Forstbehörden ein und derselbe Vorgang befolgt und sind die bei der Uebernahme, Aufbewahrung und Gebahrung zu vollziehenden Agenden in der für die Staatscassen bestehenden Instruction normirt. Die Hauscassen der Forstbehörden führen die bei ihnen eingeflossenen Gelder monatlich an das betreffende Steueramt, die Steuerämter aber mit den übrigen Staatsgeldern an die Staats-Centralcassa ab.

Die kgl. Steuerämter und die Hauscassen der Forstbehörden sind nach dem Vorangegangenen, nur mit der Verrechnung und Gebahrung der Forsteinnahmen und Ausgaben betraut, und senden die monatlichen Geld-Journale, in welchen auch die Provisionen der Forst-Subalternen und Arbeiter enthalten sind, mit sämmtlichen Documenten im Wege der betreffenden Finanz-Direction an die bei den Forstbehörden aufgestellten Forstbuchhaltungen, die in das Etats-Journal des Ackerbau-Ministeriums übertragenen Forst-Pensions-Journale aber an die im Gremium des genannten Ministeriums functionirende Central-Forstbuchhaltung ein.

Den mit der Geldgebahrung der Staatsforste im Zusammenhange stehenden Liquidations-, Verbuchungs- und Controllsdienst besorgen die an der Seite der Forstbehörden fungirenden Forstbuchhaltungen; namentlich sind dieselben verpflichtet, jede Einnahme und

*) Ausser diesen Journalen führen die kgl. Steuerämter noch besondere Journale über die Einnahmen und Ausgaben der kgl. Forstinspectionen des Waldankaufs-Fonds und des Landes-Forstfondes.

Die Steuerämter manipuliren auch mit den Geldern der Forstinspectionen, des Waldankaufs-Fonds und des Landes-Forstfondes und übersenden die Journale der Forstinspectionen nach Uebertragung des monatlichen Endresultates derselben in das Etats-Journal des Ackerbau-Ministeriums an die Central-Forstbuchhaltung des genannten Ministeriums.

Die Journale des Waldankaufs-Fonds und des Landes-Forstfondes werden mit den Contocorrent-Journalen an die Central-Buchhaltung des k. ung. Finanzministeriums eingesendet, welche die Einnahmen und Ausgaben des Fondes aus den Contocorrent-Journalen ausscheidet und die Verrechnung derselben zu Gunsten oder zu Lasten des Fondes bei der k. ung. Staats-Centralcassa anordnet.

Die Staats-Centralcassa legt die Journale Waldankaufs-Fonds und Landes-Forstfondes mit den Hilfsjournalen des kgl. Steuerämter und sämmtlichen Documenten der Forstbuchhaltung des k. ung. Ackerbau-Ministeriums vor.

Ausgabe vor ihrer cassenmässigen Behandlung zu prüfen und zu liquidiren und alle durch die Forstbehörden an die Cassen gerichteten Anweisungen ohne Ausnahme mit Gegenzeichnung zu versehen. Ohne Gegenzeichnung der Buchhaltung sind die Cassen nicht berechtigt, Anweisungs-Verordnungen anzunehmen und zu realisiren.

Die Buchhaltungen können zwar die Gegenzeichnung der Anweisungen nicht verweigern, doch wenn sie hinsichtlich derselben auf Grundlage der bestehenden Normative einen Anstand erheben zu können glauben, so sind sie verpflichtet, diessbezüglich an das kgl. Ackerbau-Ministerium, im Wege ihrer Forstbehörde, an die Forst-Centralbuchhaltung aber unmittelbar und allsogleich Bericht zu erstatten.

Die Buchhaltungen der Forstbehörden sind ferner verpflichtet, über die ordentlichen Einnahmen und Ausgaben der Aerarialforste, dann über die Investitionskosten besondere Liquidations- und Hauptbücher zu führen, in welchen dieselben die bereits festgesetzten und approbirtten Einnahmen und Ausgaben zur Vorschreibung bringen und auf Grund dieser Vorschreibung jeden einzelnen Posten vor dessen cassenmässiger Behandlung liquidiren.

Auf Grund der eingelangten Cassa-Journale, verbuchen dieselben die eingeflossenen Empfänge und gezahlten Auslagen und prüfen diese Journale sowohl hinsichtlich ihrer ziffermässigen Richtigkeit, als auch ihrer Normalmässigkeit.

Die Forst-Buchhaltungen halten ferner auch die durch die Legislative bewilligten Credite in Evidenz, zu welchem Zwecke sie nach den Titeln des Budgets Einnahmenvorschreibungs-Ausweise und Anweisungs-Verzeichnisse führen, in welch' letztere die Ausgaben postenweise eingetragen werden.

Die monatlich abzuschliessenden Anweisungs-Verzeichnisse und Einnahmenvorschreibungs-Ausweise werden bis zum 10. eines jeden Monats der Central-Forstbuchhaltung des königlichen Ackerbau-Ministeriums eingesendet, welche dieselben zusammenstellt und dem Ministerium vorlegt, so dass dasselbe schon bis zum 12. eines jeden Monats die bis zum Schlusse des vorhergegangenen Monats zur Vorschreibung gelangten Einnahmen und auch die zu Lasten der durch die Legislative bewilligten Credite angewiesenen Ausgaben kennt und auf Grund dessen auch die etwa diesbezüglich nothwendigen Verfügungen zeitgerecht anordnen kann.

Mit Schluss jedes Jahres und respective der Nachtragsanweisungs-Periode, d. i. mit Schluss des Monats März des folgenden Jahres, haben die Forstbuchhaltungen die Hauptbücher abzuschliessen und nach den Titeln des Budgets die Nachtragsgebahrungs-Ausweise, respective Rechnungsabschlüsse zu verfassen und vorzulegen, in welchen die Einnahmen und Ausgaben des betreffenden Forstbesitzes, sowohl hinsichtlich der Vorschreibung, als auch des Cassaerfolges und der Rückstände, rubrikenweise, ferner der Geldwerth des beweglichen und unbeweglichen Vermögens detaillirt zur Darstellung zu bringen sind.

Hinsichtlich der Depositen führen die Forstbuchhaltungen gleichfalls ein Hauptbuch, respective ein Evidenzprotocoll, in welcher jedes einzelne Depot eingetragen und beschrieben wird. Auf Grund dieses Hauptbuches wird bei der Rückstellung der Depositen die Liquidirung vollzogen.

Ueber das erzeugte und verkaufte Holz, sowie auch andere Materialien werden von den betreffenden Forstbeamten und Forstverwaltern Material-Journale geführt, in welche

jede Materialeinnahme und -Ausgabe in chronologischer Reihenfolge und mit Berufung auf die bezügliche Geldgebahrung eingetragen wird.

Ueber die an andere Aemter und Dienstzweige auf Credit, respective ohne Baarzahlung ausgefolgten Holzmaterialien werden besondere Hilfsjournale geführt und die Schlussergebnisse dieser Hilfsjournale unter besonderem Posten in das Material-Journal übertragen.

Diese Material- und Hilfs-Journale bilden auch zugleich Materialrechnungen und werden nur halbjährlich abgeschlossen. Die Forstbuchhaltungen prüfen diese Materialrechnungen auf Grundlage der dazu gehörigen Documente und der bereits verbuchten Geldgebahrung und veranlassen die Vergütung des Werthes der an fremde Aemter und Verrechnungszweige auf Credit ausgefolgten Materialien.

Die über die Forstpensionen, die Kosten der Forstinspectionen des Waldankaufs- und Landes-Forstfondes geführten Journale werden durch die Forst-Buchhaltung des Ackerbau-Ministeriums verbucht und geprüft und sind hinsichtlich dieser Dienstzweige die kgl. Steuerämter mit der Liquidirung betraut, während oberwähnte Ministerial-Forstbuchhaltung die Anweisungsverzeichnisse und Rechnungsabschlüsse zusammenstellt und dem k. ung. Ackerbau-Ministerium alle hierauf bezugnehmenden Rechnungsdaten liefert, welche im Interesse des administrativen Dienstes nothwendig sind.

Schliesslich ist die Central-Forstbuchhaltung noch berufen, die an der Seite der kgl. Forstbehörden fungirenden auswärtigen Forstbuchhaltungen, im Falle der Nothwendigkeit, in Anbetracht des Rechnungs- und Controllsdienstes im Rahmen der bestehenden Instructionen und Normative mit den nöthigen Weisungen zu versehen.

Der zu Folge Gesetzartikels XXVI vom Jahre 1884 gebildete Waldankaufs-Fond, der in der allgemeinen Beschreibung des I. Bandes erwähnt ist, kam im Jahre 1886 thatsächlich zu Stande und belief sich dessen Einnahms-Präliminar seit dieser Zeit bis zum Ende des Jahres 1895 auf 3.352,863 fl. 87 kr.; seit Ende 1895 wurde aus diesem Fond bestritten:

1. Der Ankauf von 70,898 K.-Joch Wald für 2.103,204 fl. 58 kr.
2. Der Ankauf von Vicinalbahn-Stammaktien für 705,600 fl. beträgt daher das zur Verfügung stehende Einnahms-Präliminar und der Vorrath des Fondes 544,059 fl. 33 kr.

Der Unterstützungs-Fond für Erziehung der Kinder von Staatsforstbeamten wurde im Jahre 1882 durch den damaligen Minister für Ackerbau, den Grafen Andreas Bethlen, ins Leben gerufen, und kam dieser Fond Ende 1892 zu Stande; dessen Aufgabe ist die Erleichterung des Unterrichtes der Waisen verstorbener Forstbeamten und der Kinder von pensionirten oder innerhalb der Dienst-Sphäre des Ackerbauministeriums stehenden, aktiven Staatsforstbeamten.

Die Quellen dieses Fondes sind Folgende:

Die Käufer des aus ärarischen Wäldern verkauften Holzes und anderer Materialien, bezahlen ebenso wie die Pächter forstlicher Pachtobjecte, nach dem Ankaufspreis, respective Pachtschilling, andere Unternehmer aber nach ihrem verdienten Erwerbe, 0.2 (zwei

Zehntel) Procent zu Gunsten des Fondes, wenn der Erwerb 10 fl., beziehungsweise 10 Kronen übersteigt; von 10 fl. bis 100 fl., resp. 10 Kronen bis 100 Kronen, beträgt der dem Fond zukommende Betrag 10 kr. resp. 10 Heller.

Ausser dieser Hauptquelle schöpft der Fond seine Einnahmen noch aus:

1. aus freiwilligen Schenkungen
2. aus den Strafgeldern, mit welchen im Dienstverbande des Forst-Aerars stehende, forstliche Organe belastet wurden, und
3. aus den eventuellen, staatlichen Hilfgeldern, sowie den Zinsen des Stammkapitals.

Die Angelegenheiten des Fondes erledigt im Sinne der Grund-Statuten eine aus neun Mitgliedern bestehende Commission, welche dem Ackerbau-Ministerium untersteht und deren Präses der Ober-Landforstmeister, oder dessen amtlicher Vertreter, deren Mitglieder die Referenten der vier forstlichen Abtheilungen des Ministeriums, oder deren Stellvertreter, ferner zwei Forstbeamte der auswärtigen Forstbehörden, die von 3 zu 3 Jahren durch den Minister für Ackerbau ernannt werden und endlich zwei Mitglieder des Landesforstvereines sind, die dieser auch von 3 zu 3 Jahren entsendet; die Führung des Protokolls übernimmt stets ein Forstbeamter des Central-Personals.

Die Geldgebarung des Fondcapitals versieht die Hauscassa der forstlichen Abtheilung des Ministeriums und die auswärtigen Forstcassen, und zwar streng nach den Verrechnungsregeln der Staatscassen und nach der, für die Verwaltung des Fondes herausgegebenen Instruction. Vier Fünftel des Fond-Einkommens werden zur Erziehungsunterstützung der Kinder von Staatsforstbeamten derart verwendet, dass $\frac{1}{4}$ der während der einzelnen Kalenderjahre einlaufenden Summen bei Schuljahrsbeginn des hierauf folgenden Kalenderjahres in 10 (zehn) gleichen Monatsraten, als Unterstützung vertheilt werden. Der Rest des Einkommens (ein Fünftel) wird in ungarischen Staatspapieren angelegt und capitalisirt.

Auf Unterstützung haben die Kinder der activen und pensionirten Forstbeamten, sowie die Forstbeamtenswaisen ohne Unterschied Anspruch, wenn deren Vater im Dienste als fleissiger und ehrenwerther Beamter erkannt wurde. Vorgezogen werden solche Beamte, welche sich im Dienste oder in der Fachliteratur Verdienste erwarben, bei gleichem Verdienste aber Diejenigen, welche ärmer als ihre bittlich gewordenen Collegen sind, oder an deren Amts-Station sich keine entsprechende Erziehungsanstalt befindet. Die Beamten erhalten in der Regel nur für die Erziehung eines Kindes Unterstützung; gleichzeitig für zwei oder in aussergewöhnlichen Fällen für drei Kinder kann nur jener Beamte Unterstützung erhalten, der Vater von wenigstens 4, resp. 5 Kindern ist, jedoch auch nur in jenem Falle, wenn dies die zur Vertheilung kommende Summe und die Anzahl der Bittsteller zulässt.

Einem Kinde wird für ein Jahr, beziehungsweise für die 10 Monate des Schuljahres, in der Regel eine Unterstützung von 100 fl. zu Theil, vermögenslose oder gänzlich verwaiste Kinder können aber auch einer Unterstützung von 150–200 fl. theilhaftig werden.

Wenigstens zwei Drittel der Unterstützungs-Summe sind an Knaben zu vertheilen. Von den Knaben können jedoch nur jene Unterstützung erhalten, welche entweder Gymnasien und Realschulen, die mit dem Ausgabrechte von Maturitäts-Zeugnissen betraut sind, oder die vaterländische forstliche Hochschule besuchen; von den Mädchen hingegen jene, welche Mädchenschulen oder Lehrerinnen-Präparanden besuchen; bei den Kindern beiderlei Geschlechtes wird gefordert, dass wenigstens die Hälfte der Classificationen in den Zeugnissen, welche ihren Fortschritt im Lernen vorweisen, „Gut“ und „Vorzüglich“ seien.

Die Unterstützungen werden auf Grund der bei der Fonds-Commission eingereichten Bittgesuche, für ein Schuljahr verliehen, wer jedoch bereits eine Unterstützung erhielt, kann dieselbe auch im folgenden Jahre behalten, wenn er, einem neuen Bittgesuche zu Folge, hierfür würdig befunden wurde. Ueber die Vertheilung der Unterstützungen verfügt auf Grund der Bittgesuche die oberwähnte Commission, die ihr Uebereinkommen in ein Protokoll zusammenfasst und behufs Anweisung der Unterstützungen dem Herrn Minister für Ackerbau unterbreitet. Der Fond begann sein wohlthätiges Wirken im Jahre 1893; im Schuljahre 189³/₄ wurden 4500 fl., im Jahre 189⁴/₅ 10,300 fl., im Jahre 189⁵/₆ 12,600 fl. bewilligt.

Nach der Schlussrechnung vom Jahre 1895 werden im Jahre 189⁶/₇ 14,800 fl. zur Vertheilung kommen können.

Im Jahre 189³/₄ genossen 45, im Jahre 189⁴/₅ 85 und im Jahre 189⁵/₆ 104 Kinder Unterstützung.

Das Kapital des Fondes betrug Ende 1895: 11,613 fl. 44 kr.

Im Sinne des Gesetzartikels XI vom Jahre 1895, die Pensionen der Staatsbeamten, Subalternen und Diener betreffend, gebührt den Staats-Forstbeamten, Subalternen und Dienern, sowie auch deren Witwen und Waisen, entweder eine ständige Versorgung, oder eine Abfertigung ein für alle Mal.

Die ständige Versorgung besteht aus der ordentlichen Jahrespension und den Erziehungsbeiträgen; die Betheiligung ein für alle Mal aus der Abfertigung und aus dem Begräbnissbeitrage.

Die Grunelage der ständigen Versorgung bildet die einrechenbare Dienstzeit und die im Dienste zuletzt bezogene, einrechenbare Bezahlung.

Die Forstbeamten haben im Falle ihrer Dienstesuntauglichkeit Anspruch auf ständige Versorgung, wenn sie durch 10 Jahre ununterbrochen im Staatsdienste standen. Die Pension wird nach den ersten 10 Jahren mit 40% der letzten einrechenbaren Gebühren und nach einer 10 Jahre überschreitenden Dienstzeit für jedes weitere Jahr mit 2% dieser Gebühren bemessen, so dass nach einer Dienstzeit von vollen 40 Jahren, die ganzen zuletzt bezogenen, einrechenbaren Bezüge gebühren.

Die Witwen der Forstbeamten, deren Gatten wenigstens durch 5 Jahre gedient haben, sind pensionsfähig und erhalten bis zu einer einrechenbaren Bezahlung ihrer Gatten im Betrage von 600 Gulden 50% derselben; wenn jedoch diese Bezahlung grösser ist als 600 Gulden, nach den ersten 600 Gulden 50% und nach dem 600 Gulden übersteigenden Betrage 20% als Witwenpension.

Die vaterlosen Waisen der Forstbeamten erhalten, wenn ihrer wenigstens drei sind, bis zur Erreichung des Normalalters, d. i. bei Knaben bis zur Erreichung des 20. und bei Mädchen bis zur Erreichung des 18. Lebensjahres per Kopf den sechsten Theil der Pensionsgebühr ihrer Mutter als Erziehungsbeitrag; die ganz elternlosen Waisen aber den anderthalbfachen Betrag des für die vaterlosen Waisen festgesetzten Erziehungsbeitrages.

Die Forst-Subalternen und Diener erhalten nach einer Dienstzeit von 10–20 Jahren ein Drittel ihrer letzten einberechenbaren Gebühren, nach 20–30 Jahren die Hälfte, nach 30–40 Jahren drei Viertel und nach einer Dienstzeit von über 40 Jahren ihre letzten einrechenbaren Gesamtgebühren.

Der Forstwart ist ebenso wie die Staats-Gensdarme, Polizist oder Finanzwachmann, im Falle er im Kampfe mit Schmugglern, beziehungsweise sich Widersetzenden oder in einem sonstigen, während der Dienstleistung entstandenen Kampfe zum Forstwarts- oder einem anderen Staatsdienste gänzlich untauglich wird, ohne Rücksicht auf seine Dienstzeit und seine provisorische oder stabile Verwendung immer mit dem vollen Betrage seiner letzten anrechenbaren Bezahlung zu pensioniren.

Die Witwen der Forst-Subalternen und Diener erhalten den dritten Theil der letzten einrechenbaren Bezahlung ihrer Männer.

Die Waisen der Subalternen und Diener werden bis zur Erreichung des Normalalters, d. i. bei Knaben bis zur Erreichung des 16. und bei Mädchen bis zur Erreichung des 14. Lebensjahres per Kopf mit einem Erziehungsbeitrage jährlicher 18 Gulden betheilt.

Jene Forstbeamten, Subalternen und Diener, welche noch keine einrechenbare Dienstzeit von 10 Jahren besitzen, können nur auf eine Abfertigung Anspruch erheben, welche, bei einer Dienstzeit bis zu 5 Jahren mit einem Jahresbetrage der einrechenbaren Bezahlung und bei einer Dienstzeit von mehr als 5, bis einschliesslich 10 Jahren, mit einem zweijährigen Betrage der einrechenbaren Bezahlung ein für alle Mal festgesetzt wird.

Die Witwen und Waisen der Forstbeamten, Subalternen und Diener, welche zwar keinen Anspruch auf ständige Versorgung besitzen, deren Gatten, beziehungsweise Väter jedoch auf einer, den Pensionsanspruch begründenden Stelle oder in einer derartigen Eigenschaft angestellt waren, erhalten zusammen ein Viertel des letzten einrechenbaren Jahresgehaltes des Gatten ein für alle Mal als Abfertigung.

Die Witwen, sowie auch die noch unter dem Normalalter stehenden Waisen der Forstbeamten, haben ausser der ständigen Versorgung, oder der ein für alle Mal geltenden Betheiligung, noch Anspruch auf einen Begräbnissbeitrag, welcher nach den im activen Dienste Verstorbenen, auf Grund des zuletzt einrechenbaren Gehaltes, nach den im Pensionsstande Verstorbenen aber auf Grund der Pension bemessen wird, und zwar mit einem dreimonatlichen Betrage dieser Gebühr, wenn der als Grundlage dienende Gehalt oder Pension 1000 Gulden nicht überschreitet; mit einem zweimonatlichen Betrage, wenn der Gehalt 1000 Gulden übersteigt, aber nicht grösser ist als 3000 Gulden, — in welchem Falle der Begräbnissbeitrag nicht geringer sein kann als 250 Gulden; mit einem einmonatlichen Betrage aber, wenn der Gehalt 3000 Gulden übersteigt, in welchem letzterem Falle jedoch der Begräbnissbeitrag nicht weniger als 500 Gulden und nicht mehr als 600 Gulden betragen darf.

Auf diese Begünstigung haben jedoch die Witwen und Waisen der Forstsubalternen und Diener keinen Anspruch.

Die arbeitsunfähigen Arbeiter erhalten in dem Falle, wenn dieselben durch 8 Jahre gedient haben, Provision von jährlich 13 fl. 68 kr. bis 212 fl. 24 kr., ihre Witwen von jährlichen 9 fl. 10 kr. bis 85 fl. 48 kr.; die Arbeiterwaisen werden, wenn ihre Mütter noch leben, mit Erziehungsbeiträgen von jährlichen 2 fl. 74 kr. bis 6 fl. 84 kr. und wenn ihre Mütter nicht mehr am Leben sind, mit Erziehungsbeiträgen von jährlichen 5 fl. 48 kr. bis 22 fl. 80 kr. betheilt.

Wenn der Forstarbeiter vor zurückgelegten 8 Dienstjahren arbeitsunfähig wird,

so erhält er einen Jahresbeitrag seines Lohnes als Abfertigung; dessen Witwe und Waisen aber den vierten Theil dieser Gebühr.

Die stabilen Arbeiter sind verpflichtet, 3.5 bis 5% ihres Verdienstes in die Bruderlade zu zahlen; die Bruderlade aber bestreitet die Hälfte oder ein Drittel der oberwähnten Ruhegebühren.

Die Forstbruderladen waren in Folge des früheren Dienstverhältnisses mit den Bergwerks-Bruderladen gemeinschaftlich, und ist ein Theil derselben heute noch gemeinsam; deren Vermögen belief sich im Jahre 1885 auf 2,177,634 fl. Die den heutigen Stand ihres Vermögens betreffenden Daten, konnten, da die Ordnung der Angelegenheiten der gemeinschaftlichen Bruderlade eben im Zuge ist, vom Finanzministerium nicht eingeholt werden. Die in den Bezirken Máramaros-Sziget, Bustyaháza und Szászsebes bestehenden besonderen forstlichen Bruderladen besitzen ein Vermögen von 78,047 fl.



Die detaillirte wirthschaftliche und commercielle Beschreibung der königl. ungarischen Staatsforste, respective die darauf bezüglichen Daten sind in den folgenden Tabellen unter nachstehenden Titeln zusammengestellt:

- I. Tabelle. Ausweis über den Grundbesitz des k. ung. Staatsforstärars getrennt nach den einzelnen Cultur-Gattungen.
- II. „ Die Hauptholzarten der k. ung. Staatsforste nach ihrer Flächenausdehnung.
- III. „ Ausweis über das Vorkommen der Staatsforste nach den einzelnen Gesteinsarten und auf dem Diluvial- und Alluvial-Boden.
- IV. „ Ueber die Vegetations-Grenzen der Staatsforste und über die in den Wäldern vorkommenden ständigen Quellen.
- V. „ Vertheilung der Staatsforste nach Betriebs- und Holzarten.
- VI. „ Ueber die Vertheilung der Hochwälder der Staatsforste nach Altersclassen und Holzarten.
- VII. „ Ueber die Vertheilung der Niederwälder der Staatsforste nach Altersclassen und Holzarten.
- VIII. „ Ausweis über die Holzerträge und Materialvorräthe der Staatsforste.
- IX. „ Ueber die jährlich abgetriebenen Flächen und die nach dem letzten 10 (1885—1894) jährigen Durchschnitte factisch gewonnenen Holzmassen.
- X. „ Ueber die nach dem Durchschitte der letzten 10 (1885—1894) Jahre jährlich factisch ausgenützten Schlagflächen und deren Verhältniss zur jährlichen normalen Abtriebsfläche.
- XI. „ Ueber die auf den jährlichen Abtriebsflächen nach dem Durchschnitte der letzten 10 (1885—1894) Jahre jährlich factisch gewonnenen Holzmassen, verglichen mit dem normalen und dem bei dem gegenwärtigen Zustande der Wälder ausnützbaren Holzertrage.
- XII. „ Ueber die nach dem Durchschnitte der letzten 10 (1885—1894) Jahre aus den Staatsforsten wirklich verkauften Holzmassen.
- XIII. „ Ueber die im Jahre 1894 auf den näheren Holzmärkten oder im Walde bestandenen Holz-, Rinden- und Kohlenpreise:
a) für Eichen, Buchen und andere Laubhölzer;
b) für Nadelhölzer.
- XIV. „ Ueber die auf dem Hauptverkaufsorten für die Halbfabrikate im Jahre 1894 bestandenen Verkaufspreise.
- XV. „ Ueber die Durchschnittskosten der Erzeugung und des Transportes aus dem Schlage zu den Wald-Lagerplätzen und von dort zu den Verkaufsplätzen.
- XVI. „ Ueber die Erzeugungskosten der Halbfabrikate, nicht eingerechnet die Erzeugungskosten des Rohmaterials und dessen Transportkosten zu der Säge.
- XVII. „ Ueber die zur Ausnützung der Forste dienenden Land- und Wasserstrassen, und die zu diesem Zwecke bestehenden Wasserriesen, Klausen, Holzrechen und andere Transport-Anstalten.
- XVIII. „ Ueber die behufs Verarbeitung des Holzes in Halbfabrikate bestehenden Sägewerke und die bei denselben beschäftigten Arbeiter.
- XIX. „ Ueber die bei der Forstwirthschaft beschäftigten ständigen und nichtständigen Arbeiter.
- XX. „ Ueber die Durchschnittskosten der in den letzten 10 (1885—1894) Jahren factisch durchgeführten Aufforstungen.
- XXI. „ Ueber die Directions- und Verwaltungskosten (Forstamts-, Forstverwaltungs- und Schutzkosten), Anzahl der Schutzbezirke und deren durchschnittliche Grösse.
- XXII. „ Ueber die in den Jahren 1885—1894 durch Elementar-Ereignisse, Säugethiere und Insecten verursachten Waldschäden.
- XXIII. „ Ueber die Waldfrevel.
- XXIV. „ Ueber die zum Besitze des Staatsforstärars gehörigen Verwaltungs-Gebäude.
- XXV. „ Die in den Staatsforsten vom Jahre 1885 bis Ende 1894 vorgekommenen Flächen-Aenderungen.
- XXVI. „ Die auf den Staatsforsten lastenden Servituten und die in Bezug auf deren Ablösung, respective Besitzregulirung bisher erzielten Resultate.
- XXVII. „ Einkünfte der Staatsforste in den Jahren 1885 bis 1894 einzeln, zusammen und im Durchschnitte.
- XXVIII. „ Stand und Bezüge der bei der äusseren Verwaltung der Staatsforste bediensteten Forstbeamten, Forstsubalternen und Diener:
a) Stand.
b) Bezüge.
- XXIX. „ Stand und Pensionsgebühren der Pensionäre und Provisionisten des Staatsforstärars.



Ausweis über den Grundbesitz des königl. ung. Staats-

Post-Nummer	N a m e		Von dem zum Forstbesitze							
	der Forstbehörde	der Forstverwaltung	I n d e r F o r s t v e r w a l t u n g							
			Intravillan-Gründe	zu Betriebs- oder Manipulations-Zwecken nöthige oder Enclaven bildende			Alpen-Weiden	unproductive Flächen	nicht bewaldete Flächen zusammen	Wald
				Aecker	Wiesen	Weiden				
J o c h e										
1	K. ung. Forstdirection Besztercebánya	Zólyom	9.50	227.60	158.50	310.80	.	15.50	721.90	6853.70
2		Badin	10.10	63.60	351.90	55.50	.	68.10	549.20	7938.00
3		Óhegy	56.10	8.70	679.30	245.70	.	178.50	1168.30	12209.80
4		Z.-Lipcese	42.30	160.90	1123.60	405.00	47.70	95.20	1874.70	12496.90
5		Szt.-András	6.50	15.70	71.00	13.80	885.00	130.20	1122.20	9863.40
6		Jeczenye	2.01	47.26	832.80	34.48	3241.24	57.01	4214.80	8824.52
7		Péteri	4.97	76.61	1047.29	120.11	1724.97	57.20	3031.15	5586.21
8		Rezsőpart	10.40	34.90	163.40	179.40	1340.00	98.03	1826.13	6695.45
9		Kis-Garam	24.90	75.50	424.80	489.00	.	137.20	1151.40	15150.70
10		Szikla	8.40	135.80	466.60	83.10	.	30.00	723.90	6034.10
11		Karám	44.80	787.50	758.90	55.80	.	72.30	1719.30	10447.60
12		Dobrócs	20.30	298.30	557.00	83.00	.	20.40	979.00	12865.80
13		Mihálytelek	4.28	2.89	68.96	29.40	.	21.61	127.14	9576.30
14		Benesháza	31.00	440.10	292.80	53.00	36.30	1.30	854.50	6792.20
15		Vaczok	19.80	221.70	236.50	60.10	5.00	5.40	548.50	8731.30
16		Breznóbánya	0.96	0.31	0.26	.	.	.	1.53	.
17		Besztercebánya	40.10	.	18.07	0.98	.	46.66	105.81	.
1	K. ung. Forstamt Zsarnóca	Garamrét	27.87	71.39	97.20	123.92	.	19.77	340.15	9292.70
2		Bród	30.50	108.55	713.83	221.45	.	7.92	1082.25	10373.00
3		Geletnek	7.11	87.35	441.51	116.10	.	98.57	750.64	7428.50
4		Jallna	7.99	187.57	196.77	149.22	.	25.18	566.73	10588.40
5		Selmeczbánya	7.64	57.25	623.48	101.97	.	20.12	810.46	8164.70
6		Szélakna	14.48	81.08	469.99	175.73	.	50.87	792.15	6347.30
7		Körmöczbánya	7.77	37.86	300.46	22.47	.	6.78	375.34	4912.80
1	K. u. Forstdirection Kolozsvár	Topánfalva	4.94	23.27	230.56	115.41	305.39	92.44	772.01	12272.47
2		Albák	2.70	8.90	123.30	21.30	156.20	21603.60
3		Vidra	0.93	.	6.70	74.80	14.40	125.76	222.59	7712.00

belle.

forstärars getrennt nach den einzelnen Cultur-Gattungen.

gehörigen Grundbesitz sind								Gesamt- Grundbesitz der Forst- behörde
i n d e r F o r s t b e h ö r d e								
Intravillan- Gründe	zu Betriebs- oder Manipulations- Zwecken nöthige oder Enclaven bildende			Alpen- Weiden	un- productive Flächen	nicht bewaldete Flächen zusammen	Wald	
	Aecker	Wiesen	Weiden					
J o c h e								
336.42	2597.37	7251.68	2219.17	7280.21	1034.61	20719.46	140065.98	160785.44
103.36	631.05	2843.24	910.86		229.21	4717.72	57107.40	61825.12

Ausweis über den Grundbesitz des königl. ung. Staats-

Post Nr.	N a m e		Von dem zum Forstbesitze							
	der Forstbehörde	der Forstverwaltung	in der Forstverwaltung							
			Intravillan-Gründe	zu Betriebs- oder Manipulations Zwecken nöthige oder Enclaven bildende			Alpen-Weiden	unproductive Flächen	nicht bewaldete Flächen zusammen	Wald
				Aecker	Wiesen	Weiden				
J o c h e										
8	K. ung. Oberforstamt Lippa	Kladova . . .	12.97	33.77	.	.	.	5.96	52.70	10937.17
9		Csála	13.16	927.46	142.08	.	.	692.32	1775.02	5250.10
10		Pécska	16.96	35.63	10.69	48.61	.	614.47	726.36	1662.23
11		Apátfalva . .	4.69	142.29	.	306.80	.	510.87	964.65	1139.69
1	K. ung. Oberforstamt Nagybánya	Láposbánya .	42.00	1.82	21.69	1.37	34.06	36.31	137.25	10882.46
2		Fernezély . .	68.36	.	110.45	1465.78	333.70	26.50	2004.79	25056.62
3		Kapnik . . .	5.79	1.39	319.65	14.49	371.22	209.29	921.83	17852.56
4		Horgospatak .	265.33	.	144.53	325.77	32.68	26.92	795.23	18290.68
5		Tőkés	26.68	19.03	48.81	251.70	1152.17	39.02	1538.01	16955.91
1	K. ung. Forstamt Soóvár	Kakasfalu . .	18.50	102.50	110.60	23.50	.	70.40	325.50	8782.70
2		Keczerpeklén .	8.80	122.20	41.20	11.40	.	97.40	281.00	5135.50
3		Aranyidka . .	5.40	1.30	15.60	3.20	.	16.50	42.00	3118.50
4		Szomolnok . .	7.50	0.40	28.60	7.00	.	87.90	131.40	11575.00
5		Óviz	6.30	.	70.30	6.10	.	101.60	184.30	11984.60
6		Diósgyőr . . .	86.80	57.80	309.70	259.00	.	84.90	798.20	11789.70
7		Ujhutta . . .	62.60	21.10	40.10	87.20	.	52.60	263.60	10303.90
8		Mocsolyás . .	28.50	43.50	293.60	24.30	.	75.00	466.90	10306.30
9		Parasznya . .	4.90	14.90	111.50	.	.	33.40	164.70	8095.20
10		Sóvárer Holzdepot . . .	17.80	165.80	8.10	.	.	5.20	196.90	.
11		Miskolczer Holzdepot . . .	2.50	2.10	4.60	.
1	K. ung. Forstamt Apatin	Apatin	12.00	44.30	.	634.40	.	1512.00	2202.70	5518.80
2		Bezdán	11.00	44.40	.	1121.00	.	2031.40	3207.80	8869.10
3		Boroszló . . .	11.40	6.80	.	157.30	.	1429.60	1605.10	6522.80
4		Palánka . . .	18.00	78.20	.	1549.20	.	2613.50	4258.90	12025.00
5		Ujvidék . . .	0.60	3.00	3.60	561.80
6		Am Sitze des Forstamtes .	7.50	7.50	.

Ausweis über den Grundbesitz des königl. ung. Staats-

Post Nr.	N a m e		Von dem zum Forstbesitze							
	der Forstbehörde	der Forstverwaltung	in der Forstverwaltung							
			Intravillan-Gründe	zu Betriebs- oder Manipulations Zwecken nöthige oder Enclaven bildende			Alpen-Weiden	unproductive Flächen	nicht bewaldete Flächen zusammen	Wald
				Aecker	Wiesen	Weiden				
J o c h e										
1	K. ung. Forstamt Gödöllő	Babath	28.18	310.82	13.90	162.64	.	12.70	528.24	4556.96
2		Budakesz . . .	3.30	40.30	47.70	124.10	.	21.30	236.70	4019.50
3		Isaszegh	22.50	373.90	10.40	389.00	.	24.20	820.00	4741.40
4		Mácsa	11.00	16.50	61.30	209.63	.	16.70	315.13	3535.90
5		Nagy-Maros . . .	28.27	4.63	7.08	5.90	.	32.79	78.67	3883.90
6		Valkó	10.80	417.00	37.40	371.70	.	35.40	872.30	4306.90
7		Visegrád	17.80	37.21	206.58	129.04	.	84.89	475.52	5668.69
8		*) Sziget-Monos-torer Wald .	14.40	153.10	1.90	28.40	.	.	197.80	662.50
9		Bpester Holz-depot	2.18	2.18	.
	I.	Zusammen in Ungarn								
1	K. ung. Forstdirection Zágráb	Begovorazdolje	1.32	152.00	153.32	12220.00
2		Jaszenak	1.02	268.80	269.82	21488.00
3		Ogulin	1.03	53.42	54.45	16656.29
4		Kriviput (Novi) .	1.90	21.38	23.28	20359.10
5		Rujevác	2.75	.	.	34.35	.	201.23	238.53	25003.08
6		Glina	1.67	9.23	.	17.85	.	120.56	149.31	11659.10
7		Vranovina	1.45	109.02	110.47	9860.58
8		Vojnics	1.93	.	.	27.54	.	99.34	128.81	11466.12
9		Kalje	2.93	54.86	57.79	6540.68
10		Fuzsine	0.52	1.22	8.53	.	.	.	10.27	5408.00
11		Lokve	0.75	9.00	34.00	.	.	.	43.75	11751.44
12		Ravnagora	17.00	1.12	10.13	18.24	.	.	46.49	8332.00
13		Szokolovác . . .	6.33	.	.	1.43	.	100.45	108.21	13653.24
14		Jánosfalva	3.92	101.46	105.38	15520.78
15		Draganecz	7.55	.	.	27.46	.	834.16	869.17	16822.89
16		Ivanszka	7.76	122.37	130.13	19954.02
17		Pitomacsa	7.12	119.20	126.32	11158.73
18		Nagy-Tábor	378.00

*) Wird unmittelbar durch das Forstamt verwaltet.

forstärars getrennt nach den einzelnen Cultur-Gattungen.

gehörigen Grundbesitz sind								Gesamt- Grundbesitz der Forst- behörde
in der Forstbehörde								
Intravillan- Gründe	zu Betriebs- oder Manipulations- Zwecken nöthige oder Enclaven bildende			Alpen- Weiden	un- productive Flechen	nicht bewaldete Flächen zusammen	Wald	
	Aecker	Wiesen	Weiden					
J o c h e								
138.43	1353.46	386.26	1420.41	.	227.98	3526.54	31375.75	34902.29
2741.33	14840.23	33077.26	71508.92	104658.63	38202.17	265028.54	1959611.79	2224640.33
66.95	20.57	52.66	127.07	.	2358.25	2625.50	238232.05	240857.55

Ausweis über den Grundbesitz des königl. ung. Staats-

Post Nr.	N a m e		Von dem zum Forstbesitze							
	der Forstbehörde	der Forstverwaltung	i n d e r F o r s t v e r w a l t u n g							
			Intravillan Gründe	zu Betriebs- oder Manipulations- Zwecken nöthige oder Enclaven bildende			Alpen-Weiden	unproductive Flächen	nicht bewaldete Flächen zusammen	Wald
				Aecker	Wiesen	Weiden				
J o c h e										
1	K. ung. Forstamt Otocsáz	Skare	1.96	68.70	70.66	14041.00
2		Brlog	0.61	11.60	12.21	11155.00
3		Krasznó	33.00	33.00	22393.00
4		Kosziny	1.57	2495.30	2496.87	17400.50
5		Karlopagó	0.14	102.12	102.26	17135.00
6		Goszpics	0.72	1198.13	1198.13	13347.00
7		Szt-Roch	1.12	82.02	83.14	10485.00
8		Udbina	1.14	66.83	67.97	33211.00
9		Babinpotok	433.07	444.76	24232.00
10		Am Sitze des Forstamtes	1.50	0.83	5.41	.	.	.	7.74	.
1	K. ung. Oberforstamt Vinkovce	Zupanje	0.24	19.71	.	145.83	.	845.15	1010.93	10882.12
2		Vrbanje	1.35	34.00	.	171.00	.	1591.30	1797.65	13067.21
3		Nemcze	1.21	19.00	.	131.37	.	1200.06	1351.64	11419.05
4		Morovics	0.83	1317.75	1318.58	10997.13
5		Jamina	0.92	2631.01	2631.93	11648.35
6		Jaschenovác	1.19	0.47	1.07	.	.	653.40	656.13	11791.97
7		Lipovljane	0.38	9.00	.	.	.	577.78	587.16	13453.82
8		Raics	1.60	15.70	.	.	.	880.15	897.45	11474.03
9		Uj-Gradiska	1.17	.	.	0.50	.	494.35	496.02	12653.85
10		Am Sitze des Oberforstamtes	0.53	0.53	.
11		Vom Waldstande ausgesch. Grundbesitz.	1649.12	829.39	2491.55	.	498.95	5469.01	.
12		Donau u. Szave-Inseln	1355.96	.	.	1355.96	.
		Zusammen in Croatien u. Slavonien
Z u s a m m e n -										
I.		Ungarn
II.		Croatien und Slavonien
		Hauptsumme

forstärars getrennt nach den einzelnen Cultur-Gattungen.

gehörigen Grundbesitz sind								Gesamt- Grundbesitz der Forst- behörde
in der Forstbehörde								
Intravillan- Gründe	zu Betriebs- oder Manipulations- Zwecken nöthige oder Enclaven bildende			Alpen- Weiden	un- productive Flächen	nicht bewaldete Flächen zusammen	Wald	
	Aecker	Wiesen	Weiden					
J o c h								
8.76	1.97	15.96	.	.	4490.77	4517.46	163399.00	167916.46
9.42	1747.00	830.46	4296.21	.	10689.90	17572.99	107387.53	124960.52
85.13	1769.54	899.08	4423.28	.	17538.92	24715.95	509018.58	533734.53
z u g.								
2741.33	14840.23	33077.26	71508.92	104658.63	38202.17	265028.54	1959611.79	2224640.33
85.13	1769.54	899.08	4423.28	.	17538.92	24715.95	509018.58	533734.53
2826.46	16609.77	33976.34	75932.20	104658.63	55741.09	289744.49	2468630.37	2758374.86

II. Ta-

Die Hauptholzarten der königl. ung.

Post Nr.	N a m e		W a l d -	
	der Forstbehörde	der Forstverwaltung	der Forst-	
			Eichen	Buchen und andere Laubhölzer
1	Kön. ung. Forstdirection Besztercebánya	Zólyom	2974.70	3445.00
2		Badin	2122.20	3328.70
3		Óhegy	3424.30
4		Z.-Lipcse	228.40	3927.20
5		Szent-András	3503.30
6		Jeczenye	2790.96
7		Péteri	1780.08
8		Rezsőpart	1662.10
9		Kis-Garam	2523.30
10		Szikla	1099.80
11		Karám	300.30
12		Dobrócs	1499.50
13		Mihálytelek	3893.80
14		Benesháza	170.60
15		Vaczok	199.10
1	Kön. ung. Forstamt Zsarnóca	Garamrév	2142.80	3742.40
2		Bród	112.40	5986.70
3		Geletnek	597.70	3979.80
4		Jallna	1264.70	7490.50
5		Selmeczbánya	2064.80	4670.70
6		Szélakna	2055.70	3158.20
7		Körmöczbánya	124.20	827.40
1	Kön. ung. Forstdirection Kolozsvár	Topánfalva	124.73	2467.27
2		Albák	6481.60
3		Vidra	6142.53
4		Abrudfalva	1.64	3570.45
5		Mocsár	3895.17	8451.81
6		Iszticsó	56.62	19537.12
7		Lapusnya	7588.65

b e l l e.

Staatsforste nach ihrer Flächenausdehnung.

f l ä c h e					
v e r w a l t u n g		d e r F o r s t b e h ö r d e			
Nadelhölzer	Zusammen	Eichen	Buchen und andere Laubhölzer	Nadelhölzer	Zusammen
J o c h e					
434.00	6853.70	5325.30	33548.04	101192.64	140065.98
2487.10	7938.00				
8785.50	12209.80				
8341.30	12496.90				
6360.10	9863.40				
6033.56	8824.52				
3806.13	5586.21				
5033.35	6695.45				
12627.40	15150.70				
4934.30	6034.10				
10147.30	10447.60				
11366.30	12865.80				
5682.50	9576.30				
6621.60	6792.20				
8532.20	8731.30				
3407.50	9292.70	8362.30	29855.70	18889.40	57107.40
4273.90	10373.00				
2851.00	7428.50				
1833.20	10588.40				
1429.20	8164.70				
1133.40	6347.30				
3961.20	4912.80				
9680.47	12272.47				
15122.00	21603.60				
1569.47	7712.00				
2037.71	5609.80				
3661.10	16008.08				
10960.30	30554.04				
16822.20	24410.85				

Die Hauptholzarten der königl. ung.

Post Nr.	N a m e		W a l d -	
	der Forstbehörde	der Forstverwaltung	der Forst-	
			Eichen	Buchen und andere Laubhölzer
			J o c h e	
8	Kön. ung. Forstdirection Kolozsvár	Alsó-Venicze	3808.93	7833.14
9		Fogaras	198.00	10283.70
10		Hidegszamos	2002.29	4003.40
11		Dobrest	130.59	10349.53
12		Deés	676.15	645.00
13		Reketó	1965.00	7897.50
1	Kön. ung. Forstamt Szászsebes	Zalatna	1966.00	14464.00
2		Szászváros	289.00	27168.00
3		Kudzsir	1298.00	16037.00
4		Sugág	102.00	3093.00
5		Gothul	515.00
6		Bisztra
7		Déva	4499.00	17351.00
8		Vajda-Hunyad	7926.00	13724.00
1	Kön. ung. Forstdirection Máramaros-Sziget	M.-Sziget	2289.31	4929.48
2		Bocskó	1147.12	17020.23
3		Gyertyánliget (Kabolapolyána)	124.00	29792.00
4		Rónaszék	2345.10	6229.10
5		Fehérpatak (Trebusa)	4438.20
6		Vasér (Fajna)	131.10
7		Rahó	15350.90
8		Bogdán	4941.00
9		Fehér-Tisza (Luhl)	1679.20
10		Fekete-Tisza (Tiszcsora)	811.89
11		Mezőhát (Lazescsina)	184.09
12		Kevele (Szvidovecz)	8762.73
13		Felső-Vissó	1285.00
1	Kön. ung. Forstamt Bustyaháza	Mokra	12505.00
2		Brusztura	5902.00
3		Királymező	4751.00
4		Szinevérpolyána	16198.00

Staatsforste nach ihrer Flächenausdehnung.

f l ä c h e					
v e r w a l t u n g		d e r F o r s t b e h ö r d e			
Nadelhölzer	Zusammen	Eichen	Buchen und andere Laubhölzer	Nadelhölzer	Zusammen
J o c h e					
4185.13 3794.40 21882.73 . . 21723.50	15827.20 14276.10 27888.42 10480.12 1321.15 31586.00	12859.12	95251.70	111439.01	219549.83
572.00 7330.00 10180.00 1109.00 22972.00 23628.00 1618.00 .	17002.00 34787.00 27515.00 4304.00 23487.00 23628.00 23468.00 21650.00	16080.00	92352.00	67409.00	175841.00
4.50 1472.77 1612.50 39.50 6247.60 30331.30 6120.00 18993.30 33470.90 23703.78 17269.92 6945.20 .	7223.29 19640.12 31528.50 8613.70 10685.80 30462.40 21470.90 23934.30 35150.10 24515.67 17454.01 15707.98 1285.00	5905.53	95554.92	146211.27	247671.72
17441.00 37430.00 . 30620.00	29946.00 43332.00 4751.00 46818.00				

Die Hauptholzarten der königl. ung.

Post Nr.	N a m e		W a l d-	
	der Forstbehörde	der Forstverwaltung	der Forst-	
			Eichen	Buchen und andere Laubhölzer
5	Kön. ung. Forstamt Bustyaháza	Dombó	223.00	19039.00
6		Técső	1298.00	5661.00
7		Huszt	2608.00	3495.00
1	Kön. ung. Forstdirection Lugos	Vadászerdő	2281.20	.
2		Mosnicza	3386.92	.
3		Rékás	1942.38	116.62
4		Kiszető	8011.00	.
5		Denta	1481.95	.
6		Lugos	6204.20	188.80
7		Bálintz	4262.00	376.00
8		Szudriás	7024.26	672.50
9		Furdia	4930.38	9566.94
10		Facset	5184.75	1670.45
11		Poverzsina	4626.00	2409.70
12		Padurány	7836.60	495.20
13		Kossova	4227.60	5629.60
1	Kön. ung. Forstamt Orsova	Pancsova	1508.98	1860.40
2		Deliblat	228.11	12932.13
3		Berzaszka	12059.00	32725.60
4		Ogradena	3566.90	33526.00
5		Dalbosecz	2761.20	46955.50
6		Herkulesfürdő	4573.60	28804.10
7		Szlatina	29918.50
8		Ohababisztra	34855.60
9		Nagy-Becskerek	157.86	337.08
1	Kön. ung. Oberforstamt Liptóujvár	Teplicska
2		Feketevág	27.00
3		Szvarin	106.00
4		Maluzsina	32.00
5		Vichodna
6		Fenyőháza	4180.19
7		Likauka	19.00
8		Oszada	4434.00

Staatsforste nach ihrer Flächenausdehnung.

f l ä c h e					
v e r w a l t u n g		d e r F o r s t b e h ö r d e			
Nadelhölzer	Zusammen	Eichen	Buchen und andere Laubhölzer	Nadelhölzer	Zusammen
J o c h e					
.	19262.00				
.	6959.00	4129.00	67551.00	85491.00	157171.00
.	6103.00				
.	2281.20				
.	3386.92				
.	2059.00				
.	8011.00				
.	1481.95				
.	6393.00				
.	4638.00	61399.24	21125.81	71.60	82596.65
54.00	7750.76				
.	14497.32				
17.60	6872.80				
.	7035.70				
.	8331.80				
.	9857.20				
.	3369.38				
899.81	14060.05				
.	41784.60				
.	37092.90				
3751.60	53468.30	24855.65	221914.91	26430.71	273201.27
2517.90	35895.60				
765.90	30684.40				
18495.50	53351.10				
.	494.94				
10420.70	10420.70				
13710.32	13737.32				
7787.95	7893.95				
9213.80	9245.80				
7469.11	7469.11		8798.19	81702.89	90501.08
15780.31	19960.50				
3402.90	3421.90				
13917.80	18351.80				

Die Hauptholzarten der königl. ung.

Post Nr.	N a m e		W a l d-	
	der Forstbehörde	der Forstverwaltung	der Forst-	
			Eichen	Buchen und andere Laubhölzer
1	Kön. ung. Oberforstamt Ungvár	Radváncz	8363.29	5899.89
2		Ó-Kemencze	2227.67	19649.14
3		Dubrinics	17426.97
4		Turia-Remete	43709.88
5		Csornoholova	14058.43
6		Sztavna	23989.99
1	Kön. ung. Oberforstamt Lippa	Lippa	8262.06	61.12
2		Sistarovecz	9784.27	76.15
3		Dorgos	11407.99	1085.35
4		Valyemare	5515.68	5893.36
5		Tótvárad	8612.68	5741.78
6		Berzova	9926.04	10147.83
7		Solymos-Milova	5332.92	7078.04
8		Kladova	7121.93	3815.24
9		Csála	4620.58	629.52
10		Pécska	3216.24	3445.99
11		Apátfalva	477.28	662.41
1	Kön. ung. Oberforstamt Nagybánya	Láposbánya	4369.45	6513.01
2		Fernezely	537.90	23905.33
3		Kapnik	2093.91	15376.58
4		Horgospatak	16045.01
5		Tőkés	15126.32
1	Kön. ung. Forstamt Soóvár	Kakasfalu	2122.33	6341.41
2		Keczerpeklén	2328.08	2561.18
3		Aranyidka	235.16	2000.57
4		Szomolnok	193.03	1793.68
5		Óviz	606.00
6		Diósgyőr	2134.65	9081.66
7		Ujhutta	2377.67	7627.32
8		Mocsolyás	6546.00	3443.10
9		Parasznya	5139.40	2942.00

Staatsforste nach ihrer Flächenausdehnung.

f l ä c h e					
v e r w a l t u n g		d e r F o r s t b e h ö r d e			
Nadelhölzer	Zusammen	Eichen	Buchen und andere Laubbölzer	Nadelhölzer	Zusammen
J o c h e					
32.58	14295.76				
0.60	21877.41				
	17426.97	10590.96	124734.30	32386.78	167712.04
1195.00	44904.88				
14824.20	28882.63				
16334.40	40324.39				
57.40	8380.58				
.	9860.42				
.	12493.34				
171.68	11580.72				
.	14354.46				
47.40	20121.27	74277.67	38636.79	276.48	113190.94
.	12410.96				
.	10937.17				
.	5250.10				
.	6662.23				
.	1139.69				
.	10882.46				
613.39	25056.62				
382.07	17852.56	7001.26	76966.25	5070.72	89038.23
2245.67	18290.68				
1829.59	16955.91				
318.96	8782.70				
246.24	5135.50				
882.77	3118.50				
9588.29	11575.00				
11378.60	11984.60	21076.32	36396.92	23618.16	81091.40
573.39	11789.70				
298.91	10303.90				
317.20	10306.30				
13.80	8095.20				

Die Hauptholzarten der königl. ung.

Post Nr.	N a m e		W a l d -	
	der Forstbehörde	der Forstverwaltung	der Forst-	
			Eichen	Buchen und andere Laubhölzer
			J o c h e	
1	Kön. ung. Forstamt Apatin	Apatin	3382.60	2136.20
2		Bezdán	5110.90	3758.20
3		Doroszló	2348.90	4173.90
4		Palánka	6986.20	5038.80
5		Ujvidék	561.80
1	Kön. ung. Forstamt Gödöllő	Babath	3837.26	694.90
2		Budakesz	3508.00	136.50
3		Isaszegh	4580.40	73.50
4		Mácsa	3335.90	.
5		Nagy-Maros	3377.10	483.30
6		Valkó	2580.30	1726.60
7		Visegrád	3325.19	2343.50
8		Sziget-monostori erdő*)	98.70	551.30
I.	Zusammen in Ungarn
1	Königl. Forstdirection Zágráb	Begovorazdolje	7382.00
2		Jaszenak	12896.00
3		Ogulin	11660.29
4		Kriviput (Novi)	17373.10
5		Rujevác	4807.17	20195.91
6		Glina	2763.59	8895.51
7		Vranovina	1445.07	8411.64
8		Vojnics	1664.21	9759.65
9		Kalje	115.66	6425.02
10		Fuzsine	3785.00
11		Lokve	8226.00
12		Ravnagora	4166.00
13		Szokolovác	1970.83	11554.38
14		Jánosfalva	234.99	15285.79
15		Dragomecz	10015.22	6785.21
16		Ivanszka	1513.42	18425.20
17		Pitomacs	1517.09	9641.64
18		Nagy-Tábor	378.00

*) Wird unmittelbar durch das Forstamt verwaltet.

Staatsforste nach ihrer Flächenausdehnung.

f l ä c h e					
v e r w a l t u n g		d e r F o r s t b e h ö r d e			
Nadelhölzer	Zusammen	Eichen	Buchen und andere Laubhölzer	Nadelhölzer	Zusammen
J o c h e					
.	5518.80				
.	8869.10				
.	6522.80	17828.60	15668.90		33497.50
.	12025.00				
.	561.80				
24.80	4556.96				
375.00	4019.50				
87.50	4741.40				
.	3535.90	24842.85	6009.60	523.30	31375.75
23.50	3883.90				
.	4306.90				
.	5668.69				
12.50	662.50				
.		294533.80	964365.03	700712.96	1959611.79
4838.00	12220.00				
8592.00	21488.00				
4996.00	16656.29				
2986.00	20359.10				
.	25003.08				
.	11659.10				
3.87	9860.58				
42.26	11466.12				
.	6540.68	26047.25	181246.34	30938.46	238232.05
1623.00	5408.00				
3525.44	11751.44				
4166.00	8332.00				
128.03	13653.24				
.	15520.78				
22.46	16822.89				
15.40	19954.02				
.	11158.73				
.	378.00				

Die Hauptholzarten der königl. ung.

Post Nr.	N a m e		W a l d -	
	der Forstbehörde	der Forstverwaltung	der Forst-	
			Eichen	Buchen und andere Laubhölzer
1	Kön. ung. Forstamt Otocsác	Szkare	8425.00
2		Brlog	257.00	9808.00
3		Kraszno	84.00	6693.00
4		Kosziny	387.00	11909.00
5		Karlopago	15422.00
6		Gospics	164.00	13183.00
7		Szt.-Roch	37.00	10448.00
8		Udbina	129.00	29774.00
9		Babinpotok	14539.00
1	Kön. ung. Forstamt Vinkovce	Zupanje	10882.12	.
2		Vrbanje	12353.16	714.05
3		Nemcze	11419.05	.
4		Morovics	10997.13	.
5		Jamina	11648.35	.
6		Jaszenovac	11791.97	.
7		Lipovljane	11183.83	2269.99
8		Raics	3952.34	7521.69
9		Uj-Gradiska	7775.45	4878.40
II.	Zusammen in Croatien-Slavonien
Z u s a m m e n -				
I.	Ungarn
II.	Croatien-Slavonien
	Hauptsumme

Staatsforste nach ihrer Flächenausdehnung.

f l ä c h e					
v e r w a l t u n g		d e r F o r s t b e h ö r d e			
Nadelhölzer	Zusammen	Eichen	Buchen und andere Laubhölzer	Nadelhölzer	Zusammen
J o c h e					
5616.00	14041.00				
1090.00	11155.00				
15616.00	22393.00				
5104.00	17400.00				
1713.00	17135.00	1058.00	120201.00	42140.00	163399.00
.	13347.00				
.	10485.00				
3308.00	33211.00				
9693.00	24232.00				
.	10882.12				
.	13067.21				
.	11419.05				
.	10997.13				
.	11648.35	92003.40	15384.13		107387.53
.	11791.97				
.	13453.82				
.	11474.03				
.	12653.85				
		119108.65	316831.47	73078.46	509018.58
z u g.					
.	.	294533.80	964365.03	700712.96	1959611.79
.	.	119108.65	316831.47	73078.46	509018.58
.	.	413642.45	1281196.52	773791.42	2468630.37

III. Ta-

Ausweis über das Vorkommen der Staatsforste nach den ein-

Post Nr.	N a m e		Von den ausgewiesenen Staatsforsten stocken nach den				
	der Forstbehörde	der Forstverwaltung	a u f u r s p r ü n g l i c h e n				
			Quarz (Quarzfels, Kiesel- Schiefer)	Sandstein (Quader-, Karpathen-, rother Sandstein und Grauwacke)	Feldspath- Fels (Granit, Gneisz, Sienit, Porphir, Trachyt)	Glimmer-Gestein (Glimmer- Schiefer, Chloritschiefer, Talgsschiefer)	Augit- und Amphibol-Fels (Basalt- Diorit und Serpentin)
			J o c h e				
		A) Eiche.					
1	K. u. Forst- direction Besztarce- bánya	Zólyom	2974.70	.	.
2		Badin	2122.20	.	.
3		Z.-Lipcse	228.40	.	.
		Zusammen	.	.	5325.30	.	.
1	Kön. ung. Forstamt Zsarnócza	Garamrév	2142.80	.	.
2		Bród	112.40	.	.
3		Geletnek . . .	62.80	.	496.20	.	.
4		Jallna	1264.70	.	.
5		Selmeczbánya	.	.	2059.80	.	5.00
6		Szélakna	2055.70	.	.
7		Körmöczbánya	.	.	124.20	.	.
		Zusammen	62.80	.	8255.80	.	5.00
1	Kön. ung. Forstdirection Kolozsvár	Topánfalva
2		Abrudfalva
3		Mocsár
4		Iszticsó	56.62	.	.
5		Alsó-Venicze	894.51	.
6		Fogaras
7		Hidegszamos	495.39	.
8		Dobrest
9		Deés	676.15	.	.	.
10		Reketo
		Zusammen	.	676.15	56.62	1389.90	.

belle.

zelen Gesteinsarten und auf dem Diluvial- und Alluvial-Boden.

einzelnen Gesteinsarten, sowie Diluvial- und Alluvial-Boden						Zusammen
Bodenarten		auf sedimentären Bodenarten				
Thongestein (Thonschiefer, Mergel- schiefer)	Kalkstein (Kalkstein, Dolomit)	Kiesel (Steingries, Sand)	Schutt und Gerölle (Kies- gerölle, Kalk- steinschutt, Trachyttuff)	Mergel (Kalkmergel, Thonmergel, Sandmergel)	Schlamm, (sandiger Thon, Lehm, kalk- haltiger Lehm)	
J o c h e						
.	2974.70
.	2122.20
.	228.40
.	5325.30
.	2142.80
.	112.40
.	38.70	597.70
.	1264.70
.	2064.80
.	2055.70
.	124.20
.	38.70	8362.30
1.64	.	.	.	124.73	.	124.73
.	1.64
.	.	3614.37	.	280.80	.	3895.17
.	56.62
646.20	2268.22	3808.93
198.00	198.00
1506.90	2002.29
.	130.59	130.59
.	676.15
1965.00	1965.00
4317.74	2268.22	3614.37	.	405.53	130.59	12859.12

Ausweis über das Vorkommen der Staatsforste nach den ein-

Post Nr.	N a m e		Von den ausgewiesenen Staatsforsten stocken nach den				
	der Forstbehörde	der Forstverwaltung	a u f u r s p r ü n g l i c h e n				
			Quarz (Quarzfels, Kiesel- Schiefer)	Sandstein (Quader-, Karpathen-, rother Sandstein und Grauwacke	Feldspath- Fels (Granit, Gneisz, Sienit, Porphir, Trachyt)	Glimmer-Gestein (Glimmer- Schiefer, Chloritschiefer, Talgsschiefer)	Augit- und Amphibol-Fels (Basalt- Diorit und Serpentin)
			J o c h e				
1	K. ung. Forstamt Szászsebes	Zalatna	379.00	.	.
2		Szászváros	289.00	.
3		Kudsir	1298.00	.
4		Sugág	102.00	.
5		Déva	4499.00	.	.
6		V.-Hunyad	6066.00	.
		Zusammen	.	.	4878.00	7755.00	.
1	K. u. Forstdirec- tion M.-Sziget	Máramaros-Sziget
2		Bocskó
3		Gyertyánliget . (Kab.-Polyána)
4		Rónaszék	1086.10	.	.
		Zusammen	.	.	1086.10	.	.
1	K. ung. Forstamt Bustyháza	Dombó	223.00	.	.	.
2		Técső	366.00	.	.
3		Huszt	1062.00	421.00	.	.
		Zusammen	.	1285.00	787.00	.	.
1	Kön. ung. Forstdirection Lugos	Vadászerdő
2		Mosnicza
3		Rékás	363.92
4		Kiszető	220.79
5		Denta
6		Lugos	1075.20	.	.	.
7		Bálinecz
8		Szudriás
9		Furdia	1827.82	.	3102.56	.
10		Facset
11		Poverzsina . . .	3913.00
12		Padurány
13		Kossova	2823.40	.	.	.
		Zusammen	3913.00	5726.42	.	3102.56	584.71

zelnen Gesteinsarten und auf dem Diluvial- und Alluvial-Boden.

einzelnen Gesteinsarten, sowie Diluvial- und Alluvial-Boden						Zusammen
Bodenarten		auf sedimentären Bodenarten				
Thongestein (Thonschiefer, Mergel- schiefer)	Kalkstein (Kalkstein, Dolomit)	Kiesel (Steingries, Sand)	Schutt und Gerölle (Kies- gerölle, Kalk- steinschutt, Trachyttuff)	Mergel (Kalkmergel, Thonmergel, Sandmergel)	Schlamm, (sandiger Thon, Lehm, kalk- haltiger Lehm)	
J o c h e						
.	911.00	.	.	676.00	.	1966.00
.	289.00
.	1298.00
.	102.00
.	4499.00
.	1860.00	7926.00
.	2771.00	.	.	676.00	.	16080.00
.	2289.31	2289.31
.	1147.12	1147.12
.	124.00	.	.	.	497.00	124.00
.	762.00	2345.10
.	2033.12	.	.	.	2786.31	5905.53
.	223.00
895.00	.	.	.	37.00	.	1298.00
.	.	.	532.00	593.00	.	2608.00
895.00	.	.	532.00	630.00	.	4129.00
.	.	.	673.32	.	1607.88	2281.20
.	.	.	3386.92	.	.	3386.92
.	1578.46	1942.38
.	.	.	3392.98	.	4487.23	8011.00
.	.	.	1481.95	.	.	1481.95
.	.	5129.00	.	.	.	6204.20
.	.	.	2220.20	.	2041.80	4262.00
.	.	.	2864.26	.	4160.00	7024.26
.	4930.38
.	5184.75	5184.75
.	713.00	4626.00
.	.	.	700.60	.	7136.00	7836.60
1404.20	4227.60
1404.20	.	5129.00	14630.23	.	26909.12	61399.24

Ausweis über das Vorkommen der Staatsforste nach den ein-

Post Nr.	N a m e		Von den ausgewiesenen Staatsforsten stocken nach den				
	der Forstbehörde	der Forstverwaltung	a u f u r s p r ü n g l i c h e n				
			Quarz (Quarzfels, Kiesel- Schiefer)	Sandstein (Quader-, Karpathen-, rother Sandstein und Grauwacke)	Feldspath- Fels (Granit, Gneisz, Sienit, Porphir, Trachyt)	Glimmer-Gestein (Glimmer- Schiefer, Chloritschiefer, Talgsschiefer)	Augit- und Amphibol-Fels (Basalt- Diorit und Serpentin)
			J o c h e				
1	K. ung. Forstamt Orsova	Pancsova
2		Deliblat
3		Berzaszka	5932.00	.	.
4		Ogradena	1214.80	.	720.00
5		Dalbósecz	2761.20	.	.
6		Herkulesfürdő	.	.	3061.40	.	.
7		N.-Bécskerék
		Zusammen	.	.	12969.40	.	720.00
1	K. ung. Forstamt Ungvár	Radváncz	6427.87	.	.
2		Ó-Kemencze .	.	.	2227.67	.	.
		Zusammen	.	.	8655.54	.	.
1	Kön. ung. Oberforstamt Lippa	Lippa	8150.63	111.43	.	.
2		Sistaróvecz . .	.	9784.27	.	.	.
3		Dörgös
4		Valyemare	447.24	.	1678.02
5		Tótvárád
6		Berzova	498.88	1595.54	1800.00	1464.17	.
7		Solym.-Milóva	.	36.24	1200.14	.	1150.00
8		Kladova	295.28	314.67	2993.45	1707.19	.
9		Csála
10		Pécska
11		Apátfalva
		Zusammen	794.16	19881.35	6552.26	3171.36	2828.02
1	Kön. ung. Oberforstamt Nagybánya	Láposbánya .	.	.	1863.44	.	.
2		Fernezely	537.90	.	.
3		Kapnik	864.68	.	.
		Zusammen	.	.	3266.02	.	.

zelenen Gesteinsarten und auf dem Diluvial- und Alluvial-Boden.

einzelnen Gesteinsarten, sowie Diluvial- und Alluvial-Boden.						Zusammen
Bodenarten		auf sedimentären Bodenarten				
Thongestein (Thonschiefer, Mergel- schiefer)	Kalkstein, (Kalkstein, Dolomit)	Kiesel (Steingries, Sand)	Schutt und Gerölle (Kies- gerölle, Kalk- steinschutt, Trachyttuff)	Mergel (Kalkmergel, Thonmergel, Sandmergel)	Schlamm, (sandiger Thon, Lehm, kalk- haltiger Lehm)	
J o c h e						
.	.	.	1508.98	.	.	1508.98
.	.	228.11	.	.	.	228.11
.	6127.00	12059.00
.	1632.10	3566.90
.	1512.20	2761.20
.	4573.60
.	.	.	157.86	.	.	157.86
.	9271.30	228.11	1666.84	.	.	24855.65
.	8363.29
.	.	.	1935.42	.	.	2227.67
.	.	.	1935.42	.	.	10590.96
.	8262.06
.	9784.27
10140.39	1267.60	11407.99
2912.56	477.86	5515.68
8612.68	8612.68
4567.45	9926.04
2626.54	320.00	5332.92
1568.73	242.61	7121.93
.	.	.	4620.58	.	.	4620.58
.	.	.	3216.24	.	.	3216.24
.	.	.	477.28	.	.	477.28
30428.35	2308.07	.	8314.10	.	.	74277.67
2506.01	4369.45
.	537.90
1229.23	2093.91
3735.24	7001.26

Ausweis über das Vorkommen der Staatsforste nach den ein-

Post Nr.	N a m e		Von den ausgewiesenen Staatsforsten stocken nach den				
	der Forstbehörde	der Forstverwaltung	a u f u r s p r ü n g l i c h e n				
			Quarz (Quarzfels, Kiesel- Schiefer)	Sandstein (Quader-, Karpathen-, rother Sandstein und Grauwacke)	Feldspath- Fels (Granit, Gneisz, Sienit, Porphir, Trachyt)	Glimmer-Gestein (Glimmer- Schiefer, Chloritschiefer, Talgchiefer)	Augit- und Amphibol-Fels (Basalt- Diorit und Serpentin)
1	Kön. ung. Forstamt Soóvár	Kakasfalu	2122.33	.	.
2		Keczerpeklén .	.	.	2328.08	.	.
3		Aranyidka
4		Szomolnok	193.03	.	.
5		Diósgyőr	110.00	.
6		Ujhutta	2109.60	.	.
7		Mocsolyás	1200.00	.	.
8		Parasznya	1031.50	.	.
		Zusammen	.	.	8984.54	110.00	.
1	K. ung. Forstamt Apatin	Apatin
2		Bezdán
3		Doroszló
4		Palánka
		Zusammen
1	Kön. ung. Forstamt Gödöllő	Babath
2		Budakesz	1144.80	.	.	.
3		Isaszegh
4		Mácsa
5		Nagy-Maros	2928.30	.	.
6		Valkó
7		Visegrád	3325.19	.	.
8		Sz.-Monostori erdő*)
		Zusammen	.	1144.80	6253.49	.	.
I.		Hauptsumme	4769.96	28733.72	68070.07	15528.82	3137.73

*) Wird unmittelbar durch das Forstamt verwaltet.

zelen Gesteinsarten und auf dem Diluvial- und Alluvial-Boden.

einzelnen Gesteinsarten, sowie Diluvial- und Alluvial-Boden						Zusammen
Bodenarten		auf sedimentären Bodenarten				
Thongestein (Thonschiefer, Mergel- schiefer)	Kalkstein (Kalkstein, Dolomit)	Kiesel (Steingries, Sand)	Schutt und Gerölle (Kies- gerölle, Kalk- steinschutt, Trachyttuff)	Mergel (Kalkmergel, Thonmergel, Sandmergel)	Schlamm, (sandiger Thon, Lehm, kalk- haltiger Lehm)	
J o c h e						
.	2122.33
.	2328.08
235.16	235.16
.	193.03
.	1162.25	.	.	862.40	.	2134.65
.	268.07	2377.67
200.00	5046.00	.	.	.	100.00	6546.00
.	931.80	.	.	.	3176.10	5139.40
435.16	7408.12	.	.	862.40	3276.10	21076.32
3382.60	3382.60
5110.90	5110.90
2348.90	2348.90
6986.20	6986.20
17828.60	17828.60
716.70	.	3120.56	.	.	.	3837.26
.	2363.20	3508.00
.	.	4580.40	.	.	.	4580.40
3535.90	3535.90
.	448.80	3377.10
2256.80	.	323.50	.	.	.	2580.30
.	3325.19
.	.	98.70	.	.	.	98.70
6509.40	2812.00	8123.16	.	.	.	24842.85
65533.69	28910.53	17094.64	27078.59	2573.93	33102.12	294533.80

Ausweis über das Vorkommen der Staatsforste nach den ein-

Post Nr.	N a m e		Von den ausgewiesenen Staatsforsten stocken nach den				
	der Forstbehörde	der Forstverwaltung	a u f u r s p r ü n g l i c h e n				
			Quarz (Quarzfels, Kiesel- Schiefer)	Sandstein (Quader-, Karpathen-, rother Sandstein und Grauwacke)	Feldspath- Fels (Granit, Gneisz, Sienit, Porphir, Trachyt)	Glimmer-Gestein (Glimmer- Schiefer, Chloritschiefer, Talgsschiefer)	Augit- und Amphibol-Fels (Basalt- Diorit und Serpentin)
J o c h e							
1	Kön. Forstdirection Zágráb	Rujevác	4157.17	.	.	.
2		Glina	1063.59	.	1000.00	.
3		Vranovina . .	.	1045.67	.	.	.
4		Vojnics	564.21	.	.	.
5		Kalje
6		Szokolovác
7		Jánosfalva
8		Draganecz
9		Ivanszka
10		Pitomacsza
		Zusammen	.	6830.04	.	1000.00	.
1	Kön. Forstamt Otocsacz	Brlog
2		Kraszno
3		Kosziny
4		Gospics
5		Szt.-Roch
6		Udbina
		Zusammen
1	Kön. Oberforstamt Vinkovcse	Zupanje
2		Vrbanje
3		Nemce
4		Morovics
5		Jamina
6		Jaszenovác
7		Lipovljane
8		Raics
9		Uj-Gradiska
		Zusammen
II		Hauptsumme	.	6830.04	.	1000.00	.

zelen Gesteinsarten und auf dem Diluvial- und Alluvial-Boden.

einzelnen Gesteinsarten, sowie Diluvial- und Alluvial-Boden						Zusammen
Bodenarten		auf sedimentären Bodenarten				
Thongestein (Thonschiefer, Mergel- schiefer)	Kalkstein (Kalkstein, Dolomit)	Kiesel (Steingries, Sand)	Schutt und Gerölle (Kies- gerölle, Kalk- steinschutt, Trachyttuff)	Mergel (Kalkmergel, Thonmergel, Sandmergel)	Schlamm, (sandiger Thon, Lehm, kalk- haltiger Lehm)	
J o c h e						
650.00	4807.17
700.00	2763.59
400.00	1445.07
700.00	400.00	1664.21
.	115.66	115.66
.	170.83	.	.	.	1800.00	1970.83
.	234.99	234.99
.	10015.22	10015.22
.	1513.42	1513.42
.	1517.09	1517.09
2450.00	286.49	.	.	.	15480.72	26047.25
.	257.00	257.00
.	84.00	84.00
.	387.00	387.00
.	164.00	164.00
.	37.00	37.00
.	129.00	129.00
.	1058.00	1058.00
.	10882.12	10882.12
.	12353.16	12353.16
.	11419.05	11419.05
.	10997.13	10997.13
.	11648.35	11648.35
.	11791.97	11791.97
.	11183.83	11183.83
.	3952.34	3952.34
.	2678.00	.	.	.	5097.45	7775.45
.	2678.00	.	.	.	89325.40	92003.40
2450.00	4022.49	.	.	.	104806.12	119108.65

Ausweis über das Vorkommen der Staatsforste nach den ein-

Post Nr.	N a m e		Von den ausgewiesenen Staatsforsten stocken nach den				
	der Forstbehörde	der Forstverwaltung	a u f u r s p r ü n g l i c h e n				
			Quarz (Quarzfels, Kiesel- Schiefer)	Sandstein (Quader-, Karpathen-, rother Sandstein und Grauwacke)	Feldspath- Fels (Granit, Gneisz, Sienit, Porphir, Trachyt)	Glimmer-Gestein (Glimmer- Schiefer, Chloritschiefer, Talgchiefer)	Augit- und Amphibol-Fels (Basalt- Diorit und Serpentin)
J o c h e							
	Kön. ung. Forstdirection Besztercebánya	B) Buche und andere Laubhölzer.					
1		Zólyom	3445.00	.	.
2		Badin	3238.60	.	.
3		Óhegy	75.35	.	.	183.70	.
4		Z.-Lipce	472.02	.	1912.71	.	.
5		Szent-András . .	151.00	.	1656.00	240.00	.
6		Jeczenye	2660.07	.
7		Péteri	1693.51	.
8		Rezsőpart	74.30	29.50	726.00	376.10	.
9		Kis-Garam	72.30	.	674.80	735.10	.
10		Szikla	1099.80	.	.
11		Karám	300.30	.
12		Dobrócs	99.80	.	1305.00	.	.
13		Mihálytelek	857.80	1133.70	.
14		Benesháza	170.60	.
15	Vaczok	20.62	.	77.84	79.62	.	
		Zusammen	965.39	29.50	14993.55	7572.70	.
1	Kön. ung. Forstamt Zsarnóca	Garamrév	3742.40	.	.
2		Bród	5986.70	.	.
3		Geletnek	283.70	.	3448.00	.	.
4		Jallna	7490.50	.	.
5		Selmeczbánya	4670.70	.	.
6		Szélakna	3158.20	.	.
7		Körmöczbánya	827.40	.	.
		Zusammen	283.70	.	29323.90	.	.
1	K. u. Forstdirection Kolozsvár	Topánfalva
2		Albák
3		Vidra
4		Abrudfalva
5		Mocsár	132.28	348.13	3529.78	.	.

zelenen Gesteinsarten und auf dem Diluvial- und Alluvial-Boden.

einzelnen Gesteinsarten, sowie Diluvial- und Alluvial-Boden						Zusammen
Bodenarten		auf sedimentären Bodenarten				
Thongestein (Thonschiefer, Mergel- schiefer)	Kalkstein (Kalkstein, Dolomit)	Kiesel (Steingries, Sand)	Schutt und Gerölle (Kies- gerölle, Kalk- steinschutt, Trachyttuff)	Mergel (Kalkmergel, Thonmergel, Sandmergel)	Schlamm (sandiger Thon, Lehm, kalk- haltiger Lehm)	
J o c h e						
.	3445.00
.	90.10	3328.70
375.35	2789.90	3424.30
.	1542.47	3927.20
.	1456.30	3503.30
.	130.89	2790.96
.	86.57	1780.08
46.70	409.50	1662.10
45.40	995.70	2523.30
.	1099.80
.	300.30
.	94.70	1499.50
60.80	1841.50	3893.80
.	170.60
.	21.02	199.10
528.25	9146.49	.	.	.	312.16	33548.04
.	3742.40
.	5986.70
.	248.10	3979.80
.	7490.50
.	4670.70
.	3158.20
.	827.40
.	248.10	29855.70
.	2467.27	2467.27
.	6481.60	6481.60
6142.53	6142.53
343.29	2212.30	.	.	1014.86	.	3570.45
3153.80	.	1002.82	.	285.00	.	8451.81

Ausweis über das Vorkommen der Staatsforste nach den ein-

Post Nr.	N a m e		Von den ausgewiesenen Staatsforsten stocken nach den				
	der Forstbehörde	der Forstverwaltung	a u f u r s p r ü n g l i c h e n				
			Quarz (Quarzfels, Kiesel- Schiefer)	Sandstein (Quader-, Karpathen-, rother Sandstein und Grauwacke)	Feldspath- Fels (Granit, Gneisz, Sienit, Porphir, Trachyt)	Glimmer-Gestein (Glimmer- Schiefer, Chloritschiefer, Talgsschiefer)	Augit- und Amphibol-Fels (Basalt- Diorit und Serpentin)
			J o c h e				
6	Kön. Forstdirection Koložsvár	Iszticsó	19537.12	.	.
7		Lapusnya	7588.65	.	.
8		Alsó-Venicze	4989.87	.
9		Fogaras	3074.60	.
10		Hidegzsamos .	.	.	4003.40	.	.
11		Dobrest	200.00	20.00	.	60.00
12		Deés
13		Reketó	3000.00	862.50	.
		Zusammen	132.28	548.13	37678.95	8926.97	60.00
1	Kön. Forstamt Szászsebes	Zalatna	5528.00	.
2		Szászváros	27168.00	.
3		Kudzsir	16037.00	.
4		Sugág	3093.00	.
5		Gothul	515.00	.
6		Déva	990.00	13761.00	.
7		V.-Hunyad
		Zusammen	.	.	990.00	66102.00	.
1	Kön. ung. Forstdirection Máramaros-Sziget	M.-Sziget . .	.	3704.38	.	.	.
2		Bocskó	1544.00	2050.00	.	.
3		Gyertyánliget . (Kab.-Polyána)	.	4030.00	4530.00	.	.
4		Rónaszék . .	.	710.00	2100.00	.	.
5		Fehérpatak . . (Trebusa)	.	899.00	824.00	.	.
6		Vasér . . . (Fajna)	.	131.10	.	.	.
7		Rahó	2542.00	182.00	.	.
8		Bogdán
9		Fehér-Tisza . . (Luh)	.	400.00	200.00	.	.
10		Fekete-Tisza . . (Tiszcsora)
11		Mezőhát . . . (Lazescsina)	.	184.09	.	.	.
12		Kevele . . . (Szvidovecz)	.	2914.30	.	.	.
13		Felső-Visó . .	.	1285.00	.	.	.
		Zusammen	.	18343.87	9886.00	.	.

zelen Gesteinsarten und auf dem Diluvial- und Alluvial-Boden.

einzelnen Gesteinsarten, sowie Diluvial- und Alluvial-Boden						Zusammen
Bodenarten		auf sedimentären Bodenarten				
Thongestein (Thonschiefer, Mergelschiefer)	Kalkstein (Kalkstein, Dolomit)	Kiesel (Steingries, Sand)	Schutt und Gerölle (Kies- gerölle, Kalk- steinschutt, Trachyttuff)	Mergel (Kalkmergel, Thonmergel, Sandmergel)	Schlamm (Sandiger Thon, Lehm, kalk- haltiger Lehm)	
J o c h e						
.	19537.12
.	7588.65
.	2843.27	7833.14
7209.10	10283.70
.	4003.40
30.00	10039.53	10349.53
.	645.00	645.00
4035.00	7897.50
20913.72	24688.97	1002.82	.	1299.86	.	95251.70
.	4129.00	.	.	4807.00	.	14464.00
.	27168.00
.	16037.00
.	3093.00
.	515.00
500.00	.	2100.00	.	.	.	17351.00
.	13724.00	13724.00
500.00	17853.00	2100.00	.	4807.00	.	92352.00
.	1225.10	4929.48
1632.23	11794.00	17020.23
2270.00	18962.00	29792.00
.	2899.10	.	.	.	520.00	6229.10
1095.00	1620.20	4438.20
.	131.10
2797.00	9829.90	15350.90
.	4941.00	4941.00
350.00	729.20	1679.20
.	811.89	811.89
.	184.09
.	5848.43	8762.73
.	1285.00
8144.23	57435.72	.	.	.	1745.10	95554.92

Ausweis über das Vorkommen der Staatsforste nach den ein-

Post Nr.	N a m e		Von den ausgewiesenen Staatsforsten stocken nach den				
	der Forstbehörde	der Forstverwaltung	a u f u r s p r ü g l i c h e n				
			Quarz (Quarzfels, Kiesel- Schiefer)	Sandstein (Quader-, Karpathen-, rother Sandstein und Grauwacke)	Feldspath- Fels (Granit, Gneisz, Sienit, Porphir, Trachyt)	Glimmer-Gestein (Glimmer- Schiefer, Chloritschiefer, Talglschiefer)	Augit- und Amphibol-Fels (Basalt- Diorit und Serpentin)
			J o c h e				
1	Kön. ung. Forstamt Bustyaháza	Mokra	12505.00	.	.	.
2		Brusztura	5902.00	.	.	.
3		Királymező	4751.00	.	.	.
4		Szin.-Polyána	16198.00	.	.	.
5		Dombó	19039.00	.	.	.
6		Técső	4721.00	.	.
7		Huszt	1457.00	556.00	.	.
		Zusammen	.	59852.00	5277.00	.	.
1	Kön. ung. Forstdirection Lugos	Rékas
2		Lugos	188.80	.	.	.
3		Bálincz
4		Szudriás
5		Furdia	3381.20	.	6185.74	.
6		Facset
7		Poverzsina	1807.40
8		Padurány
9		Kossova	3748.10	.	.	.
		Zusammen	1807.40	7318.10	.	6185.74	.
1	Kön. ung. Forstamt Orsova	Pancsova
2		Deliblat
3		Berzaszka	28276.90	.	.
4		Ogradena	753.00	.	8860.00	12546.00	9568.00
5		Dalbosecz	8835.00	26004.50	1420.00
6		Herkulesfürdő	8457.60	7225.40	5112.00
7		Szlatina	420.00	.	1155.00	26693.50	.
8		Ohababisztra	482.00	.	2309.00	27816.50	.
9		N.-Beeskerek
		Zusammen	1655.00	.	57893.50	100285.90	16100.00

zelnen Gesteinen und auf dem Diluvial- und Alluvial-Boden.

einzelnen Gesteinsarten, sowie Diluvial- und Alluvial-Boden						Zusammen
Bodenarten		auf sedimentären Bodenarten				
Thongestein (Thonschiefer, Mergelschiefer)	Kalkstein, (Kalkstein, Dolomit)	Kiesel (Steingries, Sand)	Schutt und Gerölle (Kies- gerölle, Kalk- steinschutt, Trachyttuff)	Mergel (Kalkmergel, Thonmergel, Sandmergel)	Schlamm (Sandiger Thon, Lehm, kalk- haltiger Lehm)	
J o c h e						
.	12505.00
.	5902.00
.	4751.00
.	16198.00
.	19039.00
402.00	.	.	.	476.00	62.00	5651.00
.	.	.	702.00	780.00	.	3495.00
402.00	.	.	702.00	1256.00	62.00	67551.00
.	.	.	116.62	.	.	116.62
.	188.80
.	.	.	91.00	.	285.00	376.00
.	.	.	26.00	.	646.50	672.50
.	9566.94
.	525.00	.	.	.	1145.45	1670.45
.	602.30	2409.70
.	495.20	495.20
1881.50	5629.60
1881.50	525.00	.	233.62	.	3174.45	21125.81
.	.	.	1860.40	.	.	1860.40
.	.	12932.13	.	.	.	12932.13
.	4448.70	32725.60
.	1799.00	33526.00
.	10696.00	46955.50
.	8009.10	28804.10
530.00	1120.00	29918.50
2116.00	2132.10	34855.60
.	.	.	337.08	.	.	337.08
2646.00	28204.90	12932.13	2197.48	.	.	221914.91

Ausweis über das Vorkommen der Staatsforste nach den ein-

Post Nr.	N a m e		Von den ausgewiesenen Staatsforsten stocken nach den				
	der Forstbehörde	der Forstverwaltung	a u f u r s p r ü n g l i c h e n				
			Quarz (Quarzfels, Kiesel- Schiefer)	Sandstein (Quader-, Karpathen-, rother Sandstein und Grauwacke)	Feldspath- Fels (Granit, Gneisz, Sienit, Porphir, Trachyt)	Glimmer-Gestein (Glimmer- Schiefer, Chloritschiefer, Talgsschiefer)	Augit- und Amphibol-Fels (Basalt- Diorit und Serpentin)
1	K. ung. Forstamt Liptóújvár	Feketevág	27.00	.	.
2		Szvarin	106.00	.	.	.
3		Maluzsina	32.00	.	.
4		Fenyőháza . .	.	1180.19	3000.00	.	.
5		Likauka	19.00	.	.	.
6		Osszada	2793.00	24.00	669.00	.
		Zusammen	.	4098.19	3083.00	669.00	.
1	K. u. Oberforst- amt Ungvár	Radváncz	3298.15	.	.
2		Ó-Kemencze .	.	.	18915.54	.	.
3		T.-Remete	15264.60	.	.
4		Dubrinics	8000.00	.	.
5		Csornoholova	.	7177.38	.	.	.
6		Sztavna	5027.00	.	.
		Zusammen	.	7177.38	50505.29	.	.
1	Kön. ung. Oberforstamt Lippa	Lippa	44.23	16.89	.	.
2		Sistarovecz .	.	76.15	.	.	.
3		Dorgos
4		Valyemare	465.88	.	223.70
5		Tótvár
6		Berzova . . .	632.04	1240.02	2583.50	2626.94	.
7		Solymos-Milova	.	29.48	2990.06	.	650.00
8		Kladova	55.08	1741.12	662.26	.
9		Csála
10		Pécska
11		Apátfalva
		Zusammen	632.04	1444.96	7797.45	3289.20	873.70
1	Kön. ung. Oberforstamt Nagybánya	Láposbánya .	.	.	6260.72	.	.
2		Fernezely	23905.33	.	.
3		Kapnik	14044.86	.	.
4		Horgospatak .	.	1716.56	9686.53	.	.
5		Tőkés	13067.07	1532.55	.	.
		Zusammen	.	14783.63	55429.99	.	.

zelenen Gesteinsarten und auf dem Diluvial- und Alluvial-Boden.

einzelnen Gesteinsarten, sowie Dilluvial- und Alluvial-Boden						Zusammen
Bodenarten		auf sedimentären Bodenarten				
Thongestein (Thonschiefer, Mergelschiefer)	Kalkstein, (Kalkstein, Dolomit)	Kiesel (Steingries, Sand)	Schutt und Gerölle (Kies- gerölle, Kalk- steinschutt, Trachyttuff)	Mergel (Kalkmergel, Thonmergel, Sandmergel)	Schlamm (Sandiger Thon, Lehm, kalk- haltiger Lehm)	
J o c h e						
.	27.00
.	106.00
.	32.00
.	4180.19
.	19.00
100.00	848.00	4434.00
100.00	848.00	8798.19
.	2301.55	.	300.19	.	.	5899.89
.	733.60	19649.14
.	28445.28	43709.88
.	9426.97	17426.97
6881.05	14058.43
.	18962.99	23989.99
6881.05	59870.39	.	300.19	.	.	124734.30
.	61.12
.	76.15
723.20	362.15	1085.35
3032.88	497.78	.	.	.	1673.12	5893.36
5741.78	5741.78
3065.33	10147.83
2928.50	480.00	7078.04
1058.77	298.01	3815.24
.	.	.	629.52	.	.	629.52
.	.	.	3445.99	.	.	3445.99
.	.	.	662.41	.	.	662.41
16550.46	1637.94	.	4737.92	.	1673.12	38636.79
252.29	6513.01
.	23905.33
1331.72	15376.58
4641.92	16045.01
526.70	15126.32
6752.63	76966.25

Ausweis über das Vorkommen der Staatsforste nach den ein-

Post Nr.	N a m e		Von den ausgewiesenen Staatsforsten stocken nach den				
	der Forstbehörde	der Forstverwaltung	a u f u r s p r ü n g l i c h e n				
			Quarz (Quarzfels, Kiesel- Schiefer)	Sandstein (Quader-, Karpathen-, rother Sandstein und Grauwacke)	Feldspath- Fels (Granit, Gneisz, Sienit, Porphir, Trachyt)	Glimmer-Gestein (Glimmer- Schiefer, Chloritschiefer, Talgchiefer)	Augit- und Amphibol-Fels (Basalt- Diorit und Serpentin)
			J o c h e				
1	Kön. ung. Forstamt Soóvár	Kakasfalu	6341.41	.	.
2		Keczerpeklén .	.	.	2561.18	.	.
3		Aranyidka
4		Szomolnok	1141.73	.	.
5		Óviz	448.00	.	.
6		Diósgyőr	50.00	110.00	.
7		Ujhutta	2849.12	.	.
8		Mocsolyás	190.00	.	.
9		Parasznya	163.50	.	.
		Zusammen	.	.	13744.94	110.00	.
1	K. u. Forstamt Apatin	Apatin
2		Bezdán
3		Doroszló
4		Palánka
5		Ujvidék
		Zusammen
1	Kön. ung. Forstamt Gödöllő	Babath
2		Budakesz
3		Isaszegh
4		Nagy-Maros	483.30	.	.
5		Valkó
6		Visegrád	2343.50	.	.
7		Sz.-Monostorer Wald*)
		Zusammen	.	.	2826.80	.	.
I.		Hauptsumme	5175.81	113595.76	289430.37	193141.51	17033.70

*) Wird unmittelbar durch das Forstamt verwaltet.

zelnen Gesteinsarten und auf dem Diluvial- und Alluvial-Boden.

einzelnen Gesteinsarten, sowie Diluvial- und Alluvial-Boden						Zusammen
Bodenarten		auf sedimentären Bodenarten				
Thongestein (Thonschiefer, Mergelschiefer)	Kalkstein, (Kalkstein, Dolomit)	Kiesel (Steingries, Sand)	Schutt und Gerölle (Kies- gerölle, Kalk- steinschutt, Trachyttuff)	Mergel (Kalkmergel, Thonmergel, Sandmergel)	Schlamm (Sandiger Thon, Lehm, kalk- haltiger Lehm)	
J o c h e						
.	6341.41
.	2561.18
2000.57	2000.57
651.95	1793.68
158.00	606.00
.	8659.86	.	.	261.80	.	9081.66
.	4778.20	7627.32
.	3253.10	3443.10
.	2476.10	.	.	.	302.40	2942.00
2810.52	19167.26	.	.	261.80	302.40	36396.92
81.00	.	.	2055.20	.	.	2136.20
729.90	.	.	3028.30	.	.	3758.20
159.30	.	.	4014.60	.	.	4173.90
1064.00	.	.	3974.80	.	.	5038.80
.	.	.	561.80	.	.	561.80
2034.20	.	.	13634.70	.	.	15668.90
16.30	.	678.60	.	.	.	694.90
.	136.50	136.50
.	.	73.50	.	.	.	73.50
.	483.30
1726.60	1726.60
.	2343.50
.	.	551.30	.	.	.	551.30
1742.90	136.50	1303.40	.	.	.	6009.60
71387.46	219762.27	17338.35	21805.91	7624.66	7269.23	964365.03

Ausweis über das Vorkommen der Staatsforste nach den ein-

Post Nr.	N a m e		Von den ausgewiesenen Staatsforsten stocken nach den				
	der Forstbehörde	der Forstverwaltung	a u f u r s p r ü n g l i c h e n				
			Quarz (Quarzfels, Kiesel- Schiefer)	Sandstein (Quader-, Karpathen-, rother Sandstein und Grauwacke	Feldspath- Fels (Granit, Gneisz, Sienit, Porphir, Trachyt)	Glimmer-Gestein (Glimmer- Schiefer, Chloritschiefer, Talgchiefer)	Augit- und Amphibol-Fels (Basalt- Diorit und Serpentin)
J o c h e							
1	Kön. Forstdirection Zágráb.	Begovorazdolje
2		Jaszenak
3		Ogulin
4		Kriviput (Novi)
5		Rujevác	18517.10	.	200.00	.
6		Glina	2615.72	.	4671.00	.
7		Vranovina	5259.64	.	.	.
8		Vojnics	2909.65	.	.	.
9		Kalje
10		Fuzsine
11		Lokve
12		Ravnagora
13		Szokolovác
14		Jánosfalva
15		Draganecz
16		Ivanszka	13775.09	.	.
17		Pitomacsa
18		Nagy-Tábor
		Zusammen	.	29302.11	13775.09	4871.00	.
1	Kön. Forstamt Otocsáz.	Szkare
2		Brlog
3		Kraszno
4		Kosziny
5		Karlopago
6		Goszpics
7		Szt.-Roch
8		Udbina
9		Babinpotok
		Zusammen

zelen Gesteinsarten und auf dem Diluvial- und Alluvial-Boden.

einzelnen Gesteinsarten, sowie Diluvial- und Alluvial-Boden						Zusammen
Bodenarten		auf sedimentären Bodenarten				
Thongestein (Thonschiefer, Mergelschiefer)	Kalkstein (Kalkstein, Dolomit)	Kiesel (Steingries, Sand)	Schutt und Gerölle (Kies- gerölle, Kalk- steinschutt, Trachyttuff)	Mergel (Kalkmergel, Thonmergel, Sandmergel)	Schlamm (Sandiger Thon, Lehm, kalk- haltiger Lehm)	
J o c h e						
.	7382.00	7382.00
.	12896.00	12896.00
.	11660.29	11660.29
.	17373.00	17373.00
1478.81	20195.91
1608.79	8895.51
3152.00	8411.64
6100.00	750.00	9759.65
.	6425.02	6425.02
1623.00	2162.00	3785.00
1000.00	7226.00	8226.00
.	4166.00	4166.00
.	761.14	.	.	.	10793.24	11554.38
.	15285.79	15285.79
.	6785.21	6785.21
.	4650.11	18425.20
.	9641.64	9641.64
.	378.00	378.00
14962.60	70429.55	.	.	.	47905.99	181246.34
.	8425.00	8425.00
.	9808.00	9808.00
.	6693.00	6693.00
.	11909.00	11909.00
.	15422.00	15422.00
.	13183.00	13183.00
.	10448.00	10448.00
.	29774.00	29774.00
.	14539.00	14539.00
.	120201.00	120201.00

Ausweis über das Vorkommen der Staatsforste nach den ein-

Post Nr.	N a m e		Von den ausgewiesenen Staatsforsten stocken nach den				
	der Forstbehörde	der Forstverwaltung	a u f u r s p r ü g l i c h e n				
			Quarz (Quarzfels, Kiesel- Schiefer)	Sandstein (Quader-, Karpathen-, rother Sandstein und Grauwacke)	Feldspath- Fels (Granit, Gneisz, Stenit, Porphir, Trachyt)	Glimmer-Gestein (Glimmer- Schiefer, Chloritschiefer, Talgchiefer)	Augit- und Amphibol-Fels (Basalt- Diorit und Serpentin)
			J o c h e				
1	Kön. Oberforstamt Vinkovce	Vrbanje
2		Lipovljane
3		Raics
4		Uj-Gradiska
		Zusammen
II		Hauptsumme	.	29302.11	13775.09	4871.00	.

Ausweis über das Vorkommen der Staatsforste nach den ein-

Post Nr.	N a m e		Von den ausgewiesenen Staatsforsten stocken nach den				
	der Forstbehörde	der Forstverwaltung	a u f u r s p r ü n g l i c h e n				
			Quarz (Quarzfels, Kiesel- Schiefer)	Sandstein (Quader-, Karpathen-, rother Sandstein und Grauwacke)	Feldspath- Fels (Granit, Gneisz, Sienit, Porphir, Trachyt)	Glimmer-Gestein (Glimmer- Schiefer, Chloritschiefer, Talglschiefer)	Augit- und Amphibol-Fels (Basalt- Diorit und Serpentin)
			J o c h e				
	Kön. Forstdirection Besztercebánya.	C) Nadelhölzer.					
1		Zólyom	434.00	.	.
2		Badin	2468.60	.	.
3		Óhegy	108.40	.	2458.65	264.40	.
4		Z.-Lipcese . .	738.28	.	4316.46	.	.
5		Szt.-András	1836.73	1358.54	.
6		Jeczenye	385.40	5409.93	.
7		Péteri	243.60	3413.22	.
8		Rezsőpart . .	205.90	59.20	1989.35	969.30	.
9		Kis-Garam . .	1035.30	16.10	2585.60	7543.80	.
10		Szikla	2845.90	2088.40	.
11		Karám	10147.30	.
12		Dobrócs . . .	534.20	.	6468.80	3820.00	.
13		Mihálytelek	1865.30	3071.10	.
14		Benesháza . .	2322.40	.	1014.80	3284.40	.
15	Vaczok . . .	1495.48	.	601.76	5967.68	.	
		Zusammen	6439.96	75.30	29514.95	47338.07	.
1	Kön. Forstamt Zsarnóca	Garamrév	3407.50	.	.
2		Bród	4273.90	.	.
3		Geletnek . . .	44.70	.	2704.50	.	.
4		Jallna	1833.20	.	.
5		Selmeczbánya	.	.	1429.20	.	.
6		Szélakna	1133.40	.	.
7		Körmöczbánya	.	.	3961.20	.	.
		Zusammen	44.70	.	18742.90	.	.
1	K. Forstdirection Kolosvár	Topánfalva . .	.	2343.25	4618.32	.	.
2		Albák	292.00	4000.00	4000.00	.	.
3		Vidra
4		Abrudfalva	683.11	.	45.22
5		Mocsár	2018.37	.	.

zelenen Gesteinsarten und auf dem Diluvial- und Alluvial-Boden.

einzelnen Gesteinsarten, sowie Diluvial- und Alluvial-Boden						Zusammen
Bodenarten		auf sedimentären Bodenarten				
Thongestein (Thonschiefer, Mergelschiefer)	Kalkstein, (Kalkstein, Dolomit)	Kiesel (Steingries, Sand)	Schutt und Gerölle (Kies- gerölle, Kalk- steinschutt, Trachyttuff)	Mergel (Kalkmergel, Thonmergel, Sandmergel)	Schlamm (Sandiger Thon, Lehm, kalk- haltiger Lehm)	
J o c h e						
.	434.00
.	18.50	2487.10
540.15	5413.90	8785.50
.	3286.56	8341.30
.	3164.83	6360.10
.	238.23	6033.56
.	149.31	3806.13
130.70	1678.90	5033.35
340.90	1105.70	12627.40
.	4934.30
.	10147.30
.	543.30	11366.30
18.70	727.40	5682.50
.	6621.60
.	467.28	8532.20
1030.45	15863.07	.	.	.	930.84	101192.64
.	3407.50
.	4273.90
.	101.80	2851.00
.	1833.20
.	1429.20
.	1133.40
.	3961.20
.	101.80	18889.40
2567.51	151.39	9680.47
4000.00	2830.00	15122.00
817.24	752.23	1569.47
692.17	617.21	2037.71
1607.92	.	.	.	34.81	.	3661.10

Ausweis über das Vorkommen der Staatsforste nach den ein-

Post Nr.	N a m e		Von den ausgewiesenen Staatsforsten stocken nach den				
	der Forstbehörde	der Forstverwaltung	a u f u r s p r ü n g l i c h e n				
			Quarz (Quarzfels, Kiesel- Schiefer)	Sandstein (Quader-, Karpäthen-, rother Sandstein und Grauwacke)	Feldspath- Fels (Granit, Gneisz, Sienit, Porphir, Trachyt)	Glimmer-Gestein (Glimmer- Schiefer, Chloritschiefer, Talglschiefer)	Augit- und Amphibol-Fels (Basalt- Diorit und Serpentin)
			J o c h e				
6	Kön. Forstdirection Kolozsvár	Iszticsó	10960.30	.
7		Lapusnya	16822.20	.
8		Alsó-Venicze	4121.53	.
9		Fogaras	3794.40	.
10		Hidegszamos .	.	1000.00	15494.23	3000.00	.
11		Reketó	1000.00	15679.20	2000.00	.
		Zusammen	292.00	8343.25	42493.23	40698.43	45.22
1	Kön. Forstamt Szászsebes	Zalatna	572.00	.
2		Szászváros	7330.00	.
3		Kudzsir	10180.00	.
4		Sugág	1109.00	.
5		Gothul	22972.00	.
6		Bisztra	23628.00	.
7		Déva	1618.00	.
		Zusammen	.	.	.	67409.00	.
1	Kön. Forstdirection Máramaros-Sziget.	M.-Sziget
2		Bocskó	1472.77	.	.	.
3		Gyertyánliget (Kab.-Polyána)	.	312.50	.	.	.
4		Rónaszék
5		Fehérpatak . . (Trebusa)	.	3839.50	.	.	.
6		Vasér (Fajna)	.	29695.30	636.00	.	.
7		Rahó	1163.00	190.00	.	.
8		Bogdán	4008.00	225.00	.	.
9		Fehér-Tisza . . (Luh)	.	5260.00	977.00	.	.
10		Fekete-Tisza . . (Tizsescora)
11		Mezőhát (Lazescsina)	.	2241.50	.	.	.
12		Kevele (Szvidovecz)	.	1208.50	.	.	.
		Zusammen	.	49201.07	2028.00	.	.

zeln Gesteinsarten und auf dem Diluvial- und Alluvial-Boden.

einzelnen Gesteinsarten, sowie Diluvial- und Alluvial-Boden						Zusammen
Bodenarten		auf sedimentären Bodenarten				
Thongestein (Thonschiefer, Mergelschiefer)	Kalkstein, (Kalkstein, Dolomit)	Kiesel (Steingries, Sand)	Schutt und Gerölle (Kies- gerölle, Kalk- steinschutt, Trachyttuff)	Mergel (Kalkmergel, Thonmergel, Sandmergel)	Schlamm (Sandiger Thon, Lehm, kalk- haltiger Lehm)	
J o c h e						
.	10960.30
.	16822.20
.	63.60	4185.13
.	3794.40
2388.50	21882.73
3044.30	21723.50
15117.64	4414.43	.	.	34.81	.	111439.01
.	572.00
.	7330.00
.	10180.00
.	1109.00
.	22972.00
.	23628.00
.	1618.00
.	67409.00
.	4.50	4.50
.	1472.77
.	1300.00	1612.50
.	39.50	39.50
1849.00	559.10	6247.60
.	30331.30
2187.00	2580.00	6120.00
3174.00	11586.30	18993.30
6666.00	20567.90	33470.90
.	23703.78	23703.78
.	15028.42	17269.92
.	5736.70	6945.20
13876.00	81101.70	.	.	.	4.50	146211.27

Ausweis über das Vorkommen der Staatsforste nach den ein-

Post Nr.	N a m e		Von den ausgewiesenen Staatsforsten stocken nach den				
	der Forstbehörde	der Forstverwaltung	a u f u r s p r ü n g l i c h e n				
			Quarz (Quarzfels, Kiesel- Schiefer)	Sandstein (Quader-, Karpäthen-, rother Sandstein und Grauwacke	Feldspath- Fels (Granit, Gneisz, Sienit, Porphir, Trachyt)	Glimmer-Gestein (Glimmer- Schiefer, Chloritschiefer, Talgsschiefer)	Augit- und Amphibol-Fels (Basalt- Diorit und Serpentin)
			J o c h e				
1 2 3	Kön. ung. Forstamt Bustyaháza	Mokra Brusztura . . Szinevér- polyána	17441.00 37430.00 30620.00
		Zusammen	. .	85491.00
1 2	K. ung. Forst- direction Lugos	Szudriás Facset
		Zusammen
1 2 3 4 5	K. u. Forstamt Orsova	Deliblat Dalbosecz . . Herkulesfürdő Szlatina Ohababisztra 1939.40 . . 765.90 10092.65 1812.10
		Zusammen	12797.95	. .	1812.10
1 2 3 4 5 6 7 8	K. ung. Oberforstamt Liptóújvár	Teplicska . . Feketevág . . Szvarin Maluzsina . . Vichodna . . Fenyőháza . . Likauka Osszada	9174.40 . . 142.28 . . 284.34 8800.00	1246.30 27.00 6895.16 . . 1361.89 6898.93 3098.00 6071.94	. 7351.52 750.51 4200.00 2669.00 277.31	. 6331.80 331.00 79.81 5013.80 2798.88 100.94
		Zusammen	18401.02	25599.22	15248.34	6742.61	7913.62
1 2 3 4 5 6	K. u. Oberforst- amt Ungvár	Radváncz . . Ó-Kemencze . T.-Remete . . Dubrinics . . Csornoholova Sztavna 7412.10 . .	32.58 0.60
		Zusammen	. .	7412.10	33.18

zelenen Gesteinsarten und auf dem Diluvial- und Alluvial-Boden.

einzelnen Gesteinsarten, sowie Diluvial- und Alluvial-Boden						Zusammen
Bodenarten		auf sedimentären Bodenarten				
Thongestein (Thonschiefer, Mergel- schiefer)	Kalkstein (Kalkstein, Dolomit)	Kiesel (Steingries, Sand)	Schutt und Gerölle (Kies- gerölle, Kalk- steinschutt, Trachyttuff)	Mergel (Kalkmergel, Thonmergel, Sandmergel)	Schlamm, (sandiger Thon, Lehm, kalk- haltiger Lehm)	
J o c h e						
.	17441.00
.	37430.00
.	30620.00
.	85491.00
.	54.00	54.00
.	17.60	17.60
.	71.60	71.60
.	.	899.81	.	.	.	899.81
.	3751.60
.	2517.90	2517.90
.	765.90
7590.74	812.11	18495.50
7590.74	3330.01	899.81	.	.	.	26430.71
.	10420.70
.	13710.32
.	7787.95
.	9213.80
.	24.00	7469.11
.	81.38	15780.31
.	102.16	.	.	.	202.74	3402.90
4851.65	2536.15	13917.80
4851.65	2662.31	.	.	.	284.12	81702.89
.	32.58
.	0.60
.	1195.00	1195.00
.
7412.10	14824.20
.	16334.40	16334.40
7412.10	17529.40	32386.78

Ausweis über das Vorkommen der Staatsforste nach den ein-

Post Nr.	N a m e		Von den ausgewiesenen Staatsforsten stocken nach den				
	der Forstbehörde	der Forstverwaltung	a u f u r s p r ü n g l i c h e n				
			Quarz (Quarzfels, Kiesel- Schiefer)	Sandstein (Quader-, Karpathen-, rother Sandstein und Grauwacke)	Feldspath- Fels (Granit, Gneisz, Sienit, Porphir, Trachyt)	Glimmer-Gestein (Glimmer- Schiefer, Chloritschiefer, Talglschiefer)	Augit- und Amphibol-Fels (Basalt- Diorit und Serpentin)
J o c h e							
1	Kön. ung. Oberforstamt Lippa	Valyemare	139.64	.	.
2		Lippa	57.40	.	.
3		Berzova	19.13	.
		Zusammen	.	.	197.0	19.13	.
1	Kön. ung. Oberforstamt Nagybánya	Fernezély	613.39	.	.
2		Kapnik	382.07	.	.
3		Horgospatak .	.	482.50	1426.76	.	.
4		Tőkés	670.31	1159.28	.	.
		Zusammen	.	1152.81	3581.50	.	.
1	Kön. ung. Forstamt Soóvár	Kakasfalu	318.96	.	.
2		Keczerpeklén .	.	.	246.24	.	.
3		Aranyidka
4		Szomolnok
5		Óviz
6		Diósgyőr
7		Ujhutta
8		Mocsolyás
9		Parasznya
		Zusammen	.	.	565.20	.	.
1	K. u. Forstamt Gödöllő	Babath
2		Budakesz
3		Isaszegh
4		Nagy-Maros
5		Sziget-Monos- torer Wald*)
		Zusammen
I.		Hauptsumme	25177.68	177274.75	125202.29	162207.24	9770.94

*) Wird durch die forstamtliche Centrale verwaltet.

zelenen Gesteinsarten und auf dem Diluvial- und Alluvial-Boden.

einzelnen Gesteinsarten, sowie Diluvial- und Alluvial-Boden						Zusammen
Bodenarten		auf sedimentären Bodenarten				
Thongestein (Thonschiefer, Mergel- schiefer)	Kalkstein (Kalkstein, Dolomit)	Kiesel (Steingries, Sand)	Schutt und Gerölle (Kies- gerölle, Kalk- steinschutt, Trachyttuff)	Mergel (Kalkmergel, Thonmergel, Sandmergel)	Schlamm, (sandiger Thon, Lehm, kalk- haltiger Lehm)	
J o c h e						
.	32.04	171.68
.	57.40
28.27	47.40
28.27	32.04	276.48
.	613.39
.	382.07
336.41	2245.67
.	1829.59
336.41	5070.72
.	318.96
.	246.24
882.77	882.77
9570.29	18.00	9588.29
10775.30	603.30	11378.60
.	573.39	573.39
.	298.91	298.91
.	317.20	317.20
.	13.80	13.80
21228.36	1824.60	23618.16
.	.	24.80	.	.	.	24.80
.	375.00	375.00
.	.	87.50	.	.	.	87.50
.	23.50	23.50
.	.	12.50	.	.	.	12.50
.	398.50	124.80	.	.	.	523.30
71471.62	127257.86	1024.61	.	34.81	1291.06	700712.96

Ausweis über das Vorkommen der Staatsforste nach den ein-

Post Nr.	N a m e		Von den ausgewiesenen Staatsforsten stocken nach den				
	der Forstbehörde	der Forstverwaltung	a u f u r s p r ü n g l i c h e n				
			Quarz (Quarzfels, Kiesel- Schiefer)	Sandstein (Quader, Karpathen-, rother Sandstein und Grauwacke)	Feldspath- Fels (Granit, Gneisz, Sienit, Porphir, Trachyt)	Glimmer-Gestein (Glimmer- Schiefer, Chloritschiefer, Talgchiefer)	Augit- und Amphybol-Fels (Basalt- Diorit und Serpentin)
J o c h e							
1	Kön. Forstdirection Zágráb	Begovorazdolje
2		Jaszenak
3		Ogulin
4		Kriviput (Novi)
5		Vranovina . .	.	3.87	.	.	.
6		Vojnics	42.26	.	.	.
7		Fuzsine
8		Lokve
9		Ravnagora
10		Szokolovác
11		Draganecz
12		Ivanszka	15.40	.	.
		Zusammen	.	46.13	15.40	.	.
1	Kön. Forstamt Otocsác	Szkare
2		Brlog
3		Krasznó
4		Kosziny
5		Karlopagó
6		Udbina
7		Babinpotok
		Zusammen
II.		Hauptsumme	.	46.13	15.40	.	.

zelen Gesteinsarten und auf dem Diluvial- und Alluvial-Boden.

einzelnen Gesteinsarten, sowie Diluvial- und Alluvial-Boden						Zusammen
Bodenarten		auf sedimentären Bodenarten				
Thongestein (Thonschiefer, Mergel- schiefer)	Kalkstein (Kalkstein, Dolomit)	Kiesel (Steingries, Sand)	Schutt und Gerölle (Kies- gerölle, Kalk- steinschutt, Trachyttuff)	Mergel (Kalkmergel, Thonmergel, Sandmergel)	Schlamm (sandiger Thon, Lehm, kalk- haltiger Lehm)	
J o c h e						
.	4838.00	4838.00
.	8592.00	8592.00
.	4996.00	4996.00
.	2986.00	2986.00
.	3.87
.	42.26
623.00	1000.00	1623.00
525.44	3000.00	3525.44
.	4166.00	4166.00
.	128.03	128.03
.	22.46	22.46
.	15.40
1148.44	29706.03	.	.	.	22.46	30938.46
.	5616.00	5616.00
.	1090.00	1090.00
.	15616.00	15616.00
.	5104.00	5104.00
.	1713.00	1713.00
.	3308.00	3308.00
.	9693.00	9693.00
.	42140.00	42140.00
1148.44	71846.03	.	.	.	22.46	73078.46

Ausweis über das Vorkommen der Staatsforste nach den ein-

Post Nr.	N a m e		Von den ausgewiesenen Staatsforsten stocken nach den				
	der Forstbehörde	der Forstverwaltung	a u f u r s p r ü n g l i c h e n				
			Quarz (Quarzfels, Kiesel- Schiefer)	Sandstein (Quader-, Karpathen-, rother Sandstein und Grauwacke)	Feldspath- Fels (Granit, Gneisz, Sienit, Porphir, Trachyt)	Glimmer-Gestein (Glimmer- Schiefer, Chloritschiefer, Talglschiefer)	Augit- und Amphibol-Fels (Basalt- Diorit und Serpentin)
			J o c h e				
Z u s a m m e n -							
	I. Ungarn :						
	A/ Eiche	4769.96	28733.72	68070.07	15528.82	3137.73	
	B/ Buche und an- dere Laubhölzer	5475.81	113595.76	289430.37	193141.51	17033.70	
	C/ Nadelhölzer . .	25177.68	177274.75	125202.29	162207.24	9770.94	
	Zusammen	35423.45	319604.23	482702.73	370877.57	29942.37	
	II. Kroatien und Slavonien :						
	A/ Eiche	6830.04	.	1000.00	.	
	B/ Buche und an- dere Laubhölzer .	.	29302.11	13775.09	4871.00	.	
	C/ Nadelhölzer . .	.	46.13	15.40	.	.	
	Zusammen	.	36178.28	13790.49	5871.00	.	
	Im Ganzen :						
	A/ Eiche	4769.96	35563.76	68070.07	16528.82	3137.73	
	B/ Buche und an- dere Laubhölzer .	5475.81	142897.87	303205.46	198012.51	17033.70	
	C/ Nadelhölzer . .	25177.68	177320.88	125217.69	162207.24	9770.94	
	Zusammen	35423.45	355782.51	496493.22	376748.57	29942.37	

zelen Gesteinsarten und auf dem Diluvial- und Alluvial-Boden.

einzelnen Gesteinsarten, sowie Diluvial- und Alluvial-Boden.						Zusammen
Bodenarten		auf sedimentären Bodenarten				
Thongestein (Thonschiefer, Mergel- schiefer)	Kalkstein, (Kalkstein, Dolomit)	Kiesel (Steingries, Sand)	Schutt und Gerölle (Kies- gerölle, Kalk- steinschutt, Trachyttuff)	Mergel (Kalkmergel, Thonmergel, Sandmergel)	Schlamm, (sandiger Thon, Lehm, kalk- haltiger Lehm)	
J o c h e						

z u g.

65533.69	28910.53	17094.64	27078.59	2573.93	33102.12	294533.80
71387.46	219762.27	17338.35	21805.91	7624.66	7269.23	964365.03
71471.62	127257.86	1024.61	.	34.81	1291.06	700712.96
208392.77	375930.66	35457.60	48884.50	10233.40	41662.41	1959611.79
2450.00	4022.49	.	.	.	104806.12	119108.65
14962.60	200246.27	.	.	2269.99	51404.41	316831.47
1148.44	71846.03	.	.	.	22.46	73078.46
18561.04	276114.79	.	.	2269.99	156232.99	509018.58
67983.69	32933.02	17094.64	27078.59	2573.93	137908.24	413642.45
86350.06	420008.54	17338.35	21805.91	9894.65	58673.64	1281196.50
72620.06	199103.89	1024.61	.	34.81	1313.52	773791.42
226953.81	652045.45	35457.60	48884.50	12503.39	197895.40	2468630.37

Ueber die Vegetations-Grenzen der Staatsforste und

Post Nr.	Name der Forstbehörde	Von den in der Tabelle II.				
		in der Ebene oder Vorbergen von 200 Meter Höhe				
		Eichen	Buchen und andere Laubhölzer	Nadelhölzer	Zusammen	Zahl der auf der Gesamt- fläche vorkommen- den ständigen Quellen
		J o c h e				
1	K. ung. Forstd. Besztercebánya
2	Kön. ung. Forstamt Zarnóca
3	Kön. ung. Forstdir. Kolozsvár .	646.20	107.00	.	753.20	1
4	Kön. ung. Forstamt Szászsebes
5	K. ung. Forstd. Máramarossziget
6	Kön. ung. Forstamt Bustyaháza
7	Kön. ung. Forstdirection Lugos	37200.46	3222.17	.	40422.63	9
8	Kön. ung. Forstamt Orsova . .	2357.15	15129.61	899.81	18386.57	.
9	K. ung. Oberforstamt Liptóújvár
10	Kön. ung. Oberforstamt Ungvár	5317.94	3721.70	.	9039.64	4
11	Kön. ung. Oberforstamt Lippa .	39783.64	6786.48	197.04	46767.16	64
12	K. ung. Oberforstamt Nagybánya	2065.40	.	.	2065.40	3
13	Kön. ung. Forstamt Sóvár . .	1393.30	.	.	1393.30	7
14	Kön. ung. Forstamt Apatin . .	17828.60	15668.90	.	33497.50	.
15	Kön. ung. Forstamt Gödöllő . .	98.70	551.30	12.50	662.50	.
	Zusammen	106691.39	45187.16	1109.35	152987.90	88
16	Kön. Forstdirection Zágráb . .	15444.55	48446.86	129.96	64021.37	5
17	Kön. ung. Forstamt Otocsácz
18	Kön. ung. Oberforstamt Vinkovce	89325.40	3498.42	.	92823.82	.
	Zusammen	104769.95	51945.28	129.96	156845.19	5
Z u s a m m e n -						
I.	Ungarn	106691.39	45187.16	1109.35	152987.90	88
II.	Kroatien und Slavonien	104769.95	51945.28	129.96	156845.19	5
	Hauptsumme	211461.34	97132.44	1239.31	309833.09	93

über die in den Wäldern vorkommenden ständigen Quellen.

verzeichneten Staatsforsten liegen									
im Mittelgebirge oder Hochland von 200 bis 600 Meter Höhe					im Hochgebirge von über 600 Meter Höhe				
Eichen	Buchen und andere Laubhölzer	Nadelhölzer	Zusammen	Zahl der auf der Gesamtfläche vorkommenden ständigen Quellen	Eichen	Buchen und andere Laubhölzer	Nadelhölzer	Zusammen	Zahl der auf der Gesamtfläche vorkommenden ständigen Quellen
J o c h e					J o c h e				
4730.40	5171.04	8142.81	18044.25	113	594.90	28377.00	93049.83	122021.73	644
6870.60	16934.50	8537.10	32342.20	205	1491.70	12921.20	10352.30	24765.20	276
8931.89	18098.64	232.70	27263.23	120	3281.03	77046.06	111206.31	191533.40	1289
11257.00	6513.00	.	17770.00	25	4823.00	85839.00	67409.00	158071.00	701
3418.43	5269.48	4.50	8692.41	64	2487.10	90285.44	146206.77	238979.31	5868
4129.00	9019.00	.	13148.00	28	.	58532.00	85491.00	144023.00	1221
23540.78	11646.65	71.60	35259.03	14	658.00	6256.99	.	6914.99	10
22498.50	70644.70	1142.50	94285.70	81	.	136140.60	24388.40	160529.00	399
.	1057.32	6273.40	7330.72	95	.	7740.87	75429.49	83170.36	330
5273.02	86228.24	18889.48	110390.74	230	.	34784.36	13497.30	48281.66	320
34472.85	31472.46	79.44	66024.75	55	21.18	377.85	.	399.03	6
4248.96	6874.00	278.96	11401.92	23	686.90	70092.25	4791.76	75570.91	46
18056.16	18662.81	3029.47	39748.44	66	1632.86	17728.11	20588.69	39949.66	143
24744.15	5458.30	510.80	30713.25	31
172171.74	293050.14	47192.76	512414.66	1150	15676.67	626121.73	652410.85	1294209.25	11253
10512.70	61916.65	82.06	72511.41	68	90.00	70882.83	30726.44	101699.27	89
1058.00	36060.00	16856.00	53974.00	15	.	84141.00	25284.00	109425.00	9
2678.00	8604.71	.	11282.71	68	.	3281.00	.	3281.00	22
14248.70	106581.36	16938.06	137768.12	151	90.00	158304.83	56010.44	214405.27	120
Z u g.									
172171.74	293050.14	47192.76	512414.66	1150	15676.67	626121.73	652410.85	1294209.25	11253
14248.70	106581.36	16938.06	137768.12	151	90.00	158304.83	56010.44	214405.27	120
186420.44	399631.50	64130.82	650182.78	1301	15766.67	784426.56	708421.29	1508614.52	11373

Vertheilung der Staatsforste

Post Nr.	N a m e		Von den in der Tabelle II. ausgewiesenen						
	der Forstbehörde	der Forstverwaltung	Hochwald von 80—120jährigem Umtrieb*)				Mittelwald mit 20jähr. Unterholz 80—120jähr. Oberholz		
			Eichen	Buchen und andere Laubhölzer	Nadelhölzer	Zusammen	Eichen	Buchen und andere Laubhölzer	Zusammen
1	Kön. ung. Forstdirection Besztercebánya	Zólyom	2942.10	3432.40	394.90	6769.40	.	.	.
2		Badin	1789.90	3296.40	2487.10	7573.40	.	.	.
3		Óhegy	3372.50	8530.00	11902.50	.	.	.
4		Z.-Lipcese	224.70	3784.50	8051.90	12061.10	.	.	.
5		Szt-András	3354.10	5582.90	8937.00	.	.	.
6		Jeczenye	2495.36	4939.78	7435.14	.	.	.
7		Péteri	1721.48	3442.47	5163.95	.	.	.
8		Rezsőpart	1549.70	4022.80	5572.50	.	.	.
9		Kis-Garam	2509.10	12559.10	15068.20	.	.	.
10		Szikla	1099.80	4934.30	6034.10	.	.	.
11		Karám	300.30	10147.30	10447.60	.	.	.
12		Dobrócs	1455.90	11193.10	12649.00	.	.	.
13		Mihálytelek	3816.20	5520.30	9336.50	.	.	.
14		Benesháza	170.60	6180.80	6351.40	.	.	.
15		Vaczok	199.10	8117.40	8316.50	.	.	.
		Zusammen	4956.70	32557.44	96104.15	133618.29	.	.	.
1	Kön. ung. Forstamt Zsarnóca	Garamrét	2138.70	3737.70	3402.70	9279.10	.	.	.
2		Bród	112.40	5779.30	4273.90	10165.60	.	.	.
3		Geletnek	583.70	3917.30	2816.20	7317.20	.	.	.
4		Jallna	1163.50	7365.00	1819.20	10347.70	.	.	.
5		Selmeczbánya . . .	1962.40	4663.40	1404.30	8030.10	.	.	.
6		Szélakna	2055.70	3158.20	1133.40	6347.30	.	.	.
7		Körmöczbánya . . .	96.70	808.80	3933.30	4838.80	.	.	.
		Zusammen	8113.10	29429.70	18783.00	56325.80	.	.	.
1	Kön. ung. Forst- direction Kolozsvár	Topánfalva	119.33	2445.03	8529.71	11094.07	.	.	.
2		Albák	6481.60	13611.20	20092.80	.	.	.
3		Vidra	5655.53	1327.27	6982.80	.	.	.
4		Abrudfalva	1.64	3561.00	2002.79	5565.43	.	.	.

*) Ausnahmen bilden: In Kroatien und Slavonien die Eichenwälder längs der Száva, für welche ein 140jähriger Umtrieb festgesetzt ist; weiters die Nadelholz und Buchenwälder des Karst-Gebirges, welche mit 150jähriger Umtriebszeit bewirtschaftet werden.

nach Betriebs- und Holzarten.

Staatsforsten sind										
Niederwald von 10—60jähr. Umlieb			S c h u t z w a l d				a u s s e r B e t r i e b			
Eichen	Buchen und andere Laubhölzer	Zusammen	Eichen	Buchen und andere Laubhölzer	Nadelhölzer	Zusammen	Eichen	Buchen und andere Laubhölzer	Nadelhölzer	Zusammen
J o c h e										
.	32.60	12.60	39.10	84.30
.	.	.	332.30	32.30	.	364.60
.	.	.	.	51.80	255.50	307.30
.	.	.	3.70	142.70	289.40	435.80
.	.	.	.	144.90	621.00	765.90	.	4.30	156.20	160.50
.	.	.	.	295.60	1093.78	1389.38
.	.	.	.	58.60	363.66	422.26
.	.	.	.	26.10	883.35	909.45	.	86.30	127.20	213.50
.	.	.	.	14.20	68.30	82.50
.
.	.	.	.	43.60	173.20	216.80
.	.	.	.	77.60	22.90	100.50	.	.	139.30	139.30
.	440.80	440.80
.	414.80	414.80
.	.	.	336.00	887.40	4626.69	5850.09	32.60	103.20	461.80	597.60
.	.	.	4.10	4.70	4.80	13.60
.	.	.	.	207.40	.	207.40
.	.	.	14.00	62.50	34.80	111.30
.	.	.	101.20	125.50	14.00	240.70
.	.	.	60.10	7.30	24.90	92.30	42.30	.	.	42.30
.
.	.	.	27.50	18.60	27.90	74.00
.	.	.	206.90	426.00	106.40	739.30	42.30	.	.	42.30
.	22.24	22.24	5.40	.	1150.76	1156.16
.	1510.80	1510.80
.	248.50	248.50	.	238.50	242.20	480.70
.	.	.	.	9.45	34.92	44.37

Vertheilung der Staatsforste

Post Nr.	N a m e		Von den in der Tabelle II ausgewiesenen						
	der Forstbehörde	der Forstverwaltung	Hochwald von 80—120jährigem Umtrieb				Mittelwald mit 20jähr. Unterholz 80—120jähr. Oberholz		
			Eichen	Buchen und andere Laubhölzer	Nadel- hölzer	Zusammen	Eichen	Buchen und andere Laubhölzer	Zusammen
J o c h e									
5	Kön. ung. Forstdirection Kolozsvár	Mocsár	3891.16	8451.29	3467.23	15809.68	.	.	.
6		Iszticsó	36.00	19534.78	10063.97	29634.75	.	.	.
7		Lapusnya	7588.65	15872.88	23461.53	.	.	.
8		Alsó-Venicze . . .	3808.93	7796.50	3865.03	15470.46	.	.	.
9		Fogaras	198.00	10283.70	2212.00	12693.70	.	.	.
10		Hidegszamos . . .	1924.56	3897.80	20003.73	25826.09	.	.	.
11		Dobrest	130.59	10349.53	.	10480.12	.	.	.
12	Deés	
13	Reketó	630.00	7013.50	18667.50	26311.00	.	.	.	
		Zusammen	10740.21	93058.91	99623.31	203422.43	.	.	.
1	Kön. ung. Forstamt Szászsebes	Zalatna	1828.00	14074.00	559.00	16461.00	.	.	.
2		Szászváros	289.00	23852.00	3601.00	27742.00	.	.	.
3		Kudsir	558.00	12289.00	6756.00	19603.00	.	.	.
4		Sugág	2168.00	1109.00	3277.00	.	.	.
5		Gotul	234.00	16863.00	17097.00	.	.	.
6		Bisztra	18722.00	18722.00	.	.	.
7		Déva	4158.00	13998.00	1618.00	19774.00	.	.	.
8	Vajda-Hunyad	7326.00	13724.00	.	21050.00	.	.	.	
		Zusammen	14159.00	80339.00	49228.00	143726.00	.	.	.
1	Kön. ung. Forstdirection Máramarosziget	M.-Sziget	2289.31	4929.48	4.50	7223.29	.	.	.
2		Bocskó	841.91	12969.22	1368.40	15179.53	.	.	.
3		Gyertyánliget . . . (Kab.-Polyána)	124.00	25102.00	1612.50	26838.50	.	.	.
4		Rónaszék	2345.10	6229.10	39.50	8613.70	.	.	.
5		Fehérpatak (Trebasa)	.	4144.30	5631.30	9775.60	.	.	.
6		Vasér (Fajna)	.	131.10	24533.60	24664.70	.	.	.
7		Rahó	14759.90	5952.90	20712.80	.	.	.
8		Bogdán	4120.70	17017.10	21137.80	.	.	.
9		Fehér-Tisza (Luh)	.	1679.20	29012.70	30691.90	.	.	.
10		Fekete-Tisza (Tiszesora)	.	811.89	21516.09	22327.98	.	.	.
11		Mezőhát (Lazescsina)	.	184.09	15811.41	15995.50	.	.	.
12		Kevele (Szvidovecz)	.	7344.08	5991.75	13335.83	.	.	.
13		Felső-Vissó	1285.00	.	1285.00	.	.	.
		Zusammen	5600.32	83690.06	128491.75	217782.13	.	.	.

nach Betriebs- und Holzarten.

Staatsforsten sind										
Niederwald von 10—60jähr. Umtrieb			Schutzwald				ausser Betrieb			
Eichen	Buchen und andere Laub- hölzer	Zusam- men	Eichen	Buchen und andere Laub- hölzer	Nadel- hölzer	Zusam- men	Eichen	Buchen und andere Laub- hölzer	Nadel- hölzer	Zusam- men
J o c h e										
4.01	0.52	4.53	.	.	193.87	193.87
.	.	.	.	2.34	896.33	898.67	20.62	.	.	20.62
.	949.32	949.32
.	.	.	.	36.64	320.10	356.74
.	1582.40	1582.40
.	.	.	77.73	105.60	1879.00	2062.33
676.15	645.00	1321.15
.	.	.	1335.00	884.00	3056.00	5275.00
680.16	916.26	1596.42	1418.13	1276.53	11815.70	14510.36	20.62	.	.	20.62
60.00	.	60.00	78.00	390.00	13.00	481.00
.	.	.	.	44.00	2308.00	2352.00	.	3272.00	1421.00	4693.00
.	.	.	740.00	3748.00	3424.00	7912.00
.	.	.	102.00	925.00	.	1027.00
.	.	.	.	281.00	6109.00	6390.00
.	4906.00	4906.00
.	.	.	178.00	219.00	.	397.00	163.00	3134.00	.	3297.00
.	600.00	.	.	600.00
60.00	.	60.00	1098.00	5607.00	16760.00	23465.00	763.00	6406.00	1421.00	8590.00
.
.	.	.	305.21	4051.01	104.37	4460.59
.	.	.	.	4690.00	.	4690.00
.
.	.	.	.	293.90	616.30	910.20
.	5797.70	5797.70
.	.	.	.	591.00	167.10	758.10
.	.	.	.	820.30	1976.20	2796.50
.	4458.20	4458.20
.	2187.69	2187.69
.	1458.51	1458.51
.	.	.	.	1418.65	953.45	2372.10
.
.	.	.	305.21	11864.86	17719.52	29889.59

Vertheilung der Staatsforste

Post Nr.	N a m e		Von den in der Tabelle II ausgewiesenen						
	der Forstbehörde	Der Forstverwaltung	Hochwald von 80—120jährigem Umtrieb				Mittelwald mit 20jähr. Unterholz 80—120jähr. Oberholz		
			Eichen	Buchen und andere Laubhölzer	Nadelhölzer	Zusammen	Eichen	Buchen und andere Laubhölzer	Zusammen
1	Kön. ung. Forstamt Bustyaháza	Mokra	10050.00	14314.00	24364.00	.	.	.
2		Brusztura	4609.00	30642.00	35251.00	.	.	.
3		Királymező	4525.00	.	4525.00	.	.	.
4		Szinevérpolyána	6162.00	26747.00	32909.00	.	.	.
5		Dombó	223.00	10504.00	.	10727.00	.	.	.
6		Técső	1298.00	5661.00	.	6959.00	.	.	.
7		Huszt	2608.00	3436.00	.	6044.00	.	.	.
		Zusammen	4129.00	44947.00	71703.00	120779.00	.	.	.
1	Kön. ung. Forstdirection Lugos	Vadászerdő	738.05	.	.	738.05	.	.	.
2		Mosnicza	3386.92	.	.	3386.92	.	.	.
3		Rékás	1230.38	116.62	.	1347.00	.	.	.
4		Kiszető	8011.00	.	.	8011.00	.	.	.
5		Denta	1481.95	.	.	1481.95	.	.	.
6		Lugos	6204.90	188.80	.	6393.00	.	.	.
7		Bálinecz	4262.00	376.00	.	4638.00	.	.	.
8		Szudriás	7024.26	672.50	54.00	7750.76	.	.	.
9		Furdia	4930.38	9566.94	.	14497.32	.	.	.
10		Facset	5184.75	1670.45	17.60	6872.80	.	.	.
11		Poverzsina	4626.00	2409.70	.	7035.70	.	.	.
12		Padurány	7836.60	495.20	.	8331.80	.	.	.
13		Kossova	4227.60	5629.60	.	9857.20	.	.	.
		Zusammen	59144.09	21125.81	71.60	80341.50	.	.	.
1	Kön. ung. Forstamt Orsova	Pancsova
2		Deliblat	899.81	899.81	.	.	.
3		Berzászka	11622.50	31621.70	.	43244.20	.	.	.
4		Ogradena	3184.80	32783.00	.	35967.80	.	.	.
5		Dalbosecz	2761.20	46710.60	3751.60	53223.40	.	.	.
6		Herkulesfürdő	1661.87	19992.70	1266.93	22921.50	.	.	.
7		Szlatina	25085.60	639.60	25725.20	.	.	.
8		Ohababisztra	33138.40	11904.10	45042.50	.	.	.
9		Nagy-Becskerek
		Zusammen	19230.37	189332.00	18462.04	227024.41	.	.	.

nach Betriebs- und Holzarten.

Staatsforsten sind										
Niederwald von 10—60jähr. Umtrieb			Schutzwald				ausser Betrieb			
Eichen	Buchen und andere Laub- hölzer	Zusam- men	Eichen	Buchen und andere Laub- hölzer	Nadel- hölzer	Zusam- men	Eichen	Buchen und andere Laub- hölzer	Nadel- hölzer	Zusam- men
J o c h e										
.	.	.	.	2455.00	3127.00	5582.00
.	.	.	.	1293.00	6788.00	8081.00
.	.	.	.	226.00	.	226.00
.	.	.	.	1103.00	2491.00	3594.00	.	8933.00	1382.00	10315.00
.	.	.	.	333.00	.	333.00	.	8202.00	.	8202.00
.
.	.	.	.	59.00	.	59.00
.	.	.	.	5469.00	12406.00	17875.00	.	17135.00	1382.00	18517.00
1543.15	.	1543.15
.
712.00	.	712.00
.
.
.
.
.
.
.
2255.15	.	2255.15
1453.98	1563.89	3017.87	.	241.60	.	241.60	55.00	54.91	.	109.91
228.11	12772.63	13000.74	.	159.50	.	159.50
.	.	.	436.50	1103.90	.	1540.40
.	.	.	382.10	743.00	.	1125.10
.	.	.	.	244.90	.	244.90
.	.	.	2911.73	8811.40	1250.97	12974.10
.	.	.	.	4832.90	126.30	4959.20
.	.	.	.	1717.20	6591.40	8308.60
157.86	.	157.86	.	337.08	.	337.08
1839.95	14336.52	16176.47	3730.33	18191.48	7968.67	29890.48	55.00	54.91	.	109.91

Vertheilung der Staatsforste

Post Nr.	N a m e		Von den in der Tabelle II. ausgewiesenen						
	der Forstbehörde	der Forstverwaltung	Hochwald von 10—120jährigem Umtrieb				Mittelwald { mit 20jähr. Unterholz 80—120jähr. Oberholz		
			Eichen	Buchen und andere Laubhölzer	Nadelhölzer	Zusammen	Eichen	Buchen und andere Laubhölzer	Zusammen
1	Kön. ung. Oberforstamt Liptóújvár	Teplicska	8688.00	8688.00	.	.	.
2		Feketevág	27.00	12520.76	12547.76	.	.	.
3		Szvarin	106.00	7302.72	7408.72	.	.	.
4		Maluzsina	32.00	7434.30	7466.30	.	.	.
5		Vichodna	4588.71	4588.71	.	.	.
6		Fenyőháza	1798.98	12948.77	14747.75	.	.	.
7		Likauka	19.00	3033.90	3052.90	.	.	.
8		Oszada	3324.65	12090.85	15415.50	.	.	.
		Zusammen	.	5307.63	68608.01	73915.64	.	.	.
1	K. u. Oberforstamt Ungvár	Radváncz	8363.29	5899.89	32.58	14295.76	.	.	.
2		Ó-Kemencze . . .	1719.67	19072.84	0.60	20793.11	.	.	.
3		Dubrinics	16322.97	.	16322.97	.	.	.
4		Turia-Remete . .	.	41836.88	1195.00	43031.88	.	.	.
5		Csornoholova . .	.	13108.63	14824.20	27932.83	.	.	.
6		Sztavna	23989.99	15058.40	39048.39	.	.	.
		Zusammen	10082.96	120231.20	31110.78	161424.94	.	.	.
1	Kön. ung. Oberforstamt Lippa	Lippa	8114.32	.	.	8114.32	.	.	.
2		Sistarovecz . . .	9494.12	76.15	.	9570.27	.	.	.
3		Dorgos	11407.99	1085.35	.	12493.34	.	.	.
4		Valyemare	5502.92	5778.28	171.68	11452.88	.	.	.
5		Tótvár	8612.68	5741.78	.	14354.46	.	.	.
6		Berzova	9889.56	10147.83	47.40	20084.79	.	.	.
7		Solymos-Milova .	5296.68	7048.56	.	12345.24	.	.	.
8		Kladova	7121.93	3815.24	.	10937.17	.	.	.
9		Csála	4620.58	567.12	.	5187.70	.	.	.
10		Pécska	2285.12	1366.07	.	3651.19	.	.	.
11		Apátfalva	477.28	512.08	.	989.36	.	.	.
		Zusammen	72823.18	36138.46	219.08	109180.72	.	.	.

nach Betriebs- und Holzarten.

Staatsforsten sind										
Niederwald von 10—60 jähr. Umtrieb			Schutzwald				ausser Betrieb			
Eichen	Buchen und andere Laub- hölzer	Zusam- men	Eichen	Buchen und andere Laub- hölzer	Nadel- hölzer	Zusam- men	Eichen	Buchen und andere Laub- hölzer	Nadel- hölzer	Zusam- men
J o c h e										
.	1732.70	1732.70
.	1189.56	1189.56
.	485.23	485.23
.	1779.50	1779.50
.	2880.40	2880.40
.	.	.	.	2381.21	2313.30	4694.51	.	.	518.24	518.24
.	369.00	369.00
.	.	.	.	1109.35	1826.95	2936.30
.	.	.	.	3490.56	12576.64	16067.20	.	.	518.24	518.24
.
.	.	.	508.00	576.30	.	1084.30
.	.	.	.	1104.00	.	1104.00
.	.	.	.	1873.00	.	1873.00
.	.	.	.	949.80	.	949.80
.	1276.00	1276.00
.	.	.	508.00	4 503.10	1276.00	6287.10
.	.	.	185.72	.	.	182.72	79.38	1.16	.	80.54
.	290.15	.	.	290.15
.
.	.	.	12.76	115.08	.	127.84
.
.	.	.	36.48	.	.	36.48
.	36.24	29.48	.	65.72
.
.	37.60	37.60	24.80	.	24.80
188.40	1461.33	1649.73	742.72	618.59	.	1361.31
.	150.33	150.33
188.40	1649.26	1837.66	977.68	733.67	.	1711.35	405.77	55.44	.	461.21

Vertheilung der Staatsforste

Post Nr.	N a m e		Von den in der Tabelle II. ausgewiesenen						
	der Forstbehörde	der Forstverwaltung	Hochwald von 80—120jährigem Umtrieb				Mittelwald mit 20jähr. Unterholz 80—120jähr. Oberholz		
			Eichen	Buchen und andere Laubhölzer	Nadelhölzer	Zusammen	Eichen	Buchen und andere Laubhölzer	Zusammen
			J o c h e						
1	K. u. Oberforstamt Nagybánya	Láposbánya . . .	4324.09	6337.44	.	10661.53	.	.	.
2		Fernezély . . .	537.90	23046.70	613.39	24197.99	.	.	.
3		Kapnik	1673.30	13716.35	382.07	15771.72	.	.	.
4		Horgospatak . .	.	15600.17	1828.20	17428.37	.	.	.
5		Tőkés	14070.87	1326.84	15397.71	.	.	.
		Zusammen	6535.29	72771.53	4150.50	83457.32	.	.	.
1	Kön. ung. Forstamt Sóvár	Kakasfalu . . .	2122.33	6341.41	318.96	8782.70	.	.	.
2		Keczerpeklén . .	2270.84	2561.18	246.24	5078.26	.	.	.
3		Aranyidka . . .	235.16	2000.57	882.77	3118.50	.	.	.
4		Szomolnok . . .	193.03	1793.68	9588.29	11575.00	.	.	.
5		Óviz	606.00	11378.60	11984.60	.	.	.
6		Diósgyőr . . .	1094.81	2942.00	13.80	8095.20	1008.60	432.20	1440.80
7		Ujhutta	2377.67	7627.32	298.91	10303.90	.	.	.
8		Mocsolyás . . .	6046.00	3325.70	116.70	9488.40	.	.	.
9		Parasznya . . .	5139.40	8466.20	393.14	9954.20	.	.	.
		Zusammen	19479.24	35664.06	23237.46	78380.76	1008.60	432.20	1440.80
1	Kön. u. Forstamt Apatin	Apatin	3382.60	81.00	.	3463.60	.	.	.
2		Bezdán	5110.90	729.90	.	5840.80	.	.	.
3		Doroszló	2348.90	159.30	.	2508.20	.	.	.
4		Palánka	6986.20	1064.00	.	8050.20	.	.	.
5		Ujvidék
		Zusammen	17828.60	2034.20	.	19862.80	.	.	.
1	Kön. ung. Forstamt Gődöllő	Babath	2804.83	678.60	18.30	3501.73	.	.	.
2		Budakesz	3433.30	136.50	375.00	3944.80	.	.	.
3		Isaszeg	4501.70	73.50	87.50	4662.70	.	.	.
4		Mácsa	3535.90	.	.	3535.90	.	.	.
5		Nagy-Maros . . .	3303.20	483.30	23.50	3810.00	.	.	.
6		Valkó	2580.30	1726.60	.	4306.90	.	.	.
7		Visegrád	2582.60	2279.70	.	4862.30	.	.	.
8		Sziget-Monostorer Wald*)
		Zusammen	22741.83	5378.20	504.30	28624.33	.	.	.
		Hauptsumme	275563.89	852005.20	610296.98	1737866.07	1008.60	432.20	1440.80

*) Wird unmittelbar durch das Forstamt verwaltet.

nach Betriebs- und Holzarten.

Staatsforsten sind										
Niederwald von 10—60jähr. Umlieb			Schutzwald				ausser Betrieb			
Eichen	Buchen und andere Laubhölzer	Zusammen	Eichen	Buchen und andere Laubhölzer	Nadelhölzer	Zusammen	Eichen	Buchen und andere Laubhölzer	Nadelhölzer	Zusammen
J o c h e										
.	.	.	.	175.57	.	175.57	45.36	.	.	45.36
.	.	.	.	858.63	.	858.63
.	.	.	.	628.58	.	628.58	420.61	1031.65	.	1452.26
.	.	.	.	444.84	417.47	862.31
.	.	.	.	796.25	502.75	1299.00	.	259.20	.	259.20
.	.	.	.	2903.87	920.22	3824.09	465.97	1290.85	.	1756.82
.
.	.	.	57.24	.	.	57.24
.
.
.	.	.	31.24	183.26	180.20	394.70
.
.	.	.	500.00	117.40	200.50	817.90
.
.	.	.	588.48	300.66	380.70	1269.84
.	2055.20	2055.20
.	3028.30	3028.30
.	4014.60	4014.60
.	3974.80	3974.80
.	561.80	.	561.80
.	13072.90	13072.90	561.80	.	561.80
1032.43	16.30	1048.73	6.50	6.50
.	74.70	.	.	74.70
.	78.70	.	.	78.70
.
.	.	.	73.90	.	.	73.90
.
373.70	39.20	412.90	74.40	24.60	.	99.00
.
98.70	563.80	662.50	294.49	.	.	294.49
1504.83	619.30	2124.13	148.30	24.60	.	172.90	447.89	.	6.50	454.36
6528.49	30594.24	37122.73	9317.03	55678.73	86556.54	151552.30	2233.15	25607.20	3789.54	31629.89

10*

Vertheilung der Staatsforste

Post Nr.	N a m e		Von den in der Tabelle II ausgewiesenen						
	der Forstbehörde	der Forstverwaltung	Hochwald von 80—120jährigem Umtrieb				Mittelwald mit 20jähr. Unterholz 80—120jähr. Oberholz		
			Eichen	Buchen und andere Laubhölzer	Nadelhölzer	Zusammen	Eichen	Buchen und andere Laubhölzer	Zusammen
1	Kön. Forstdirection Záháb	Begovorazdolje	.	7382.00	4838.00	12220.00	.	.	.
2		Jaszenak	12896.00	8592.00	21488.00	.	.	.
3		Ogulin	11660.29	4996.00	16656.29	.	.	.
4		Kriviput (Novi) . .	.	17373.10	2986.00	20359.10	.	.	.
5		Rujevác	4807.17	20195.91	.	25003.08	.	.	.
6		Glina	2763.59	8895.51	.	11659.10	.	.	.
7		Vranovina	1445.07	8411.64	3.87	9860.58	.	.	.
8		Vojnics	1664.21	9759.65	42.26	11466.12	.	.	.
9		Kalje	115.66	6425.02	.	6540.68	.	.	.
10		Fuzsine	3785.00	1623.00	5408.00	.	.	.
11		Lokve	8226.00	3525.44	11751.44	.	.	.
12		Ravnagora	4166.00	4166.00	8332.00	.	.	.
13		Szokolovác	1970.83	11554.38	128.03	13653.24	.	.	.
14		Jánosfalva	234.99	15285.79	.	15520.78	.	.	.
15		Draganecz	10015.22	6785.21	22.46	16822.89	.	.	.
16		Ivanszka	1513.42	18425.20	15.40	19954.02	.	.	.
17		Pitomacska	1517.09	9641.64	.	11158.73	.	.	.
18		Nagy-Tábor	378.00	.	378.00	.	.	.
		Zusammen	26047.25	181246.34	30938.46	238232.05	.	.	.
1	Kön. Forstamt Otocsác	Szkare	8425.00	5616.00	14041.00	.	.	.
2		Brlog	257.00	9808.00	1090.00	11155.00	.	.	.
3		Krasznó	81.00	4367.00	10963.00	15414.00	.	.	.
4		Kosziny	387.00	11074.00	4687.00	16148.00	.	.	.
5		Karlopagó	15422.00	1713.00	17135.00	.	.	.
6		Gospics	164.00	13183.00	.	13347.00	.	.	.
7		Szt-Roch	37.00	10448.00	.	10485.00	.	.	.
8		Udbina	129.00	29774.00	3308.00	33211.00	.	.	.
9		Babinpotok	14539.00	9693.00	24232.00	.	.	.
		Zusammen	1058.00	107040.00	37070.00	155168.00	.	.	.

Staatsforsten sind

Digitized by Google

Ueber die Vertheilung der Hochwälder der

Post Nr.	Name der Forstbehörde	Von der ausgewiesenen Fläche der Hochwälder der							
		121- und mehrjährige				101—120jährige			
		Eichen	Buchen und andere Laub- hölzer	Nadel- hölzer	Zu- sammen	Eichen	Buchen und andere Laub- hölzer	Nadel- hölzer	Zu- sammen
		J o c h e							
1	Kön. ung. Forstdirection Besztercebánya	1717.90	2391.20	2349.60	6458.70	1027.40	3895.60	5156.20	10079.20
2	K. u. Forstamt Zsarnóca	4315.50	4422.30	578.10	9315.90	712.40	4300.70	1070.20	6083.30
3	Kön. ung. Forstdirection Kolozsvár	2647.30	1812.90	7656.69	12116.89
4	K. u. Forstamt Szászsebes	3169.00	28766.00	12502.00	44437.00
5	Kön. ung. Forstdirection Máramarosziget	4242.47	22972.23	27214.70
6	Kön. ung. Forstamt Bustyaháza	18718.00	22382.00	41100.00
7	K. u. Forstdirection Lugos	2331.05	4576.00	.	6907.05	5596.44	3678.32	.	9274.76
8	K. u. Forstamt Orsova .	614.25	137354.70	4971.82	142940.77	5504.52	31412.62	1055.21	37972.35
9	Kön. ung. Oberforstamt Liptóújvár	2722.20	2814.73	5536.93	.	1637.83	3127.87	4765.70
10	K. u. Oberforstamt Ungvár	2026.43	40421.68	4021.28	46469.39	490.82	13549.25	3229.28	17269.35
11	K. u. Oberforstamt Lippa
12	Kön. ung. Oberforstamt Nagybánya	510.18	22338.50	1844.70	24693.38	1389.50	4372.35	338.12	6100.77
13	K. u. Forstamt Sóvár .	1760.55	2386.66	133.46	4280.67	1921.07	2338.79	1508.28	5768.14
14	K. u. Forstamt Apatin
15	K. u. Forstamt Gödöllő
	I. Summe	13275.86	216613.24	16713.69	246602.79	22458.45	118724.83	80998.88	222182.16
16	Kön. Forst dir Zágráb .	10000.00	75000.00	15000.00	100000.00	6120.25	50835.33	5000.00	61955.58
17	Kön. Forstamt Otocsász	291.00	43803.00	14647.00	58741.00	63.00	21901.00	13521.90	35485.00
18	K. Oberforstamt Vinkovcze	17768.65	10103.70	.	27872.35
	II. Summe	28059.65	128906.70	29647.00	186613.35	6183.25	72736.33	18521.00	97440.58
Z u s a m m e n-									
I.	Ungarn	13275.86	216613.24	16713.69	246602.79	22458.45	118724.83	80998.88	222182.16
II.	Croatien und Slavonien	28059.65	128906.70	29647.00	186613.35	6183.25	72736.33	18521.00	97440.58
	Zusammen	41335.51	345519.94	46360.69	433216.14	28641.70	191461.16	99519.88	319622.74

Staatsforste nach Altersklassen und Holzarten.

Staatsforste entfallen auf							
81—100jährige				61—80jährige			
Eichen	Buchen und andere Laubhölzer	Nadelhölzer	Zusammen	Eichen	Buchen und andere Laubhölzer	Nadelhölzer	Zusammen
J o c h e							
209.70	6171.40	12502.60	18883.70	151.20	5856.20	18571.40	24578.80
520.70	5155.90	2380.60	8057.20	258.30	4225.40	3380.00	7863.70
707.35	49590.70	36065.41	86363.46	977.17	9097.54	22672.16	32746.87
2746.00	15466.00	9533.00	27745.00	2655.00	10577.00	11702.00	24934.00
2976.80	60073.62	20113.34	83163.76	513.20	1742.49	16348.46	18604.15
479.00	22124.00	6974.00	29577.00	325.00	1196.00	10758.00	12279.00
6397.46	4383.20	.	10780.66	5359.81	2492.42	.	7852.23
5914.00	3189.53	3632.24	12735.77	1719.72	6691.64	1913.21	10324.57
.	1424.69	13103.08	14527.77	.	1395.79	14360.69	15756.48
502.09	7145.58	1224.70	8872.37	373.43	4404.89	460.80	5239.12
14798.18	12475.80	.	27273.98	11826.91	5014.82	.	16841.73
1154.80	7742.55	551.47	9448.82	959.71	7281.83	248.12	8489.66
2598.39	6088.62	6378.55	15065.56	1873.80	6232.15	4378.11	12484.06
3098.80	224.30	.	3323.10	1698.70	387.50	.	2086.20
850.50	190.50	.	1041.00	2898.10	567.00	.	3465.10
42953.77	201446.39	112458.99	356859.15	31590.05	67162.67	104792.95	203545.67
1375.00	10506.00	3000.00	14881.00	780.00	5964.00	3000.00	9744.00
163.00	9856.00	4883.00	14902.00	30.00	7665.00	2253.00	9948.00
42.40	3108.22	.	3150.62	2789.04	140.79	.	2929.83
1580.40	23470.22	7883.00	32933.62	3599.04	13769.79	5253.00	22621.83
Z u g.							
42953.77	201446.39	112458.99	356859.15	31590.05	67162.67	104792.95	203545.67
1580.40	23470.22	7883.00	32933.62	3599.04	13769.79	5253.00	22621.83
44534.17	224916.61	120341.99	389792.77	35189.09	80932.46	110045.95	226167.50

Von der ausgewiesenen Fläche der Hochwälder der

Post Nr.	Name der Forst- behörde	Von der ausgewiesenen Fläche der Hochwälder							
		41—60 jährige				21 — 40 jährige			
		Eichen	Buchen und andere Laub- hölzer	Nadel- hölzer	Zusam- men	Eichen	Buchen und andere Laub- hölzer	Nadel- hölzer	Zusam- men
		J o c h e							
1	Kön. ung. Forstdirection Besztercebánya	147.00	6179.30	16996.90	23323.20	82.60	5094.70	12911.70	18089.00
2	K. u. Forstamt Zarnócza	315.30	2954.10	2478.20	5747.60	462.40	3262.30	1698.10	5422.80
3	Kön. ung. Forstdirection Kolozsvár	1004.99	7653.09	14417.01	23075.09	2177.67	12805.89	9260.55	24244.11
4	K. u. Forstamt Szászsebes	1655.00	11435.00	9114.00	22204.00	1540.00	6062.00	6486.00	14088.00
5	Kön. ung. Forstdirection Máramarossziget	933.64	5397.27	17863.56	24194.47	787.12	7447.41	14973.74	23208.27
6	Kön. ung. Forstamt. Bus- tyaháza	181.00	764.00	7403.00	8348.00	258.00	1302.00	8722.00	10282.00
7	Kön. ung. Forstd. Lugos	11439.88	2163.68	.	13603.56	10609.41	2561.24	.	13170.65
8	K. u. Forstamt Orsova .	1321.11	7721.93	2363.24	11406.28	2211.22	7984.34	3431.02	13626.58
9	K. u. Oberforstamt Liptó- ujvár	713.38	14348.64	15062.02	.	587.51	13512.80	14100.31
10	Kön. ung. Oberf. Ungvár	474.00	5479.75	358.10	6311.85	1252.34	17931.32	726.40	19910.06
11	Kön. ung. Oberf. Lippa	11544.99	6722.97	32.04	18300.00	10315.63	4650.40	.	14966.03
12	Kön. ung. Oberforstamt Nagybánya	275.83	7397.77	153.09	7826.69	448.98	13747.90	1129.28	15326.16
13	K. ung. Forstamt Sóovár	3166.40	4962.60	2521.90	10650.90	2496.23	6038.82	1857.48	10392.53
14	K. ung. Forstamt Apatin	2441.80	465.50	.	2907.30	2729.20	921.70	.	3650.90
15	K. ung. Forstamt Gödöllő	5262.90	1606.40	.	6869.30	4487.33	1801.20	20.70	6309.23
	I. Summe	40163.84	71616.74	88049.68	199830.26	39858.13	92198.73	74729.77	206786.63
16	Kön. Forstd. Zágráb . .	625.00	4508.00	2000.00	7133.00	2798.00	11190.00	1000.00	14988.00
17	Kön. Forstamt. Otocsász	269.00	8761.00	1427.00	10457.00	121.00	5475.00	75.00	5671.00
18	K. Oberforstamt Vinkovcze	10631.47	457.31	.	11088.78	15718.17	.	.	15718.17
	II. Summe	11525.47	13726.31	3427.00	28678.78	18637.17	16665.00	1075.00	36377.17
Z u s a m m e n -									
I.	Ungarn	40163.84	71616.74	88049.68	199830.26	39858.13	92198.73	74729.77	206786.63
II.	Croatien- und Slavonien	11525.47	13726.31	3427.00	28678.78	18637.17	16665.00	1075.00	36377.17
	Zusammen	51689.31	85343.05	91476.68	228509.04	58495.30	108863.73	75804.77	243163.80

Staatsforste nach Altersklassen und Holzarten.

der Staatsforste entfallen auf					Zusammen
1 — 20jährige				Blößen	
Eichen	Buchen und andere Laubhölzer	Nadelhölzer	Zusammen		
J o c h e					
1798.10	3840.64	25109.84	30748.58	7307.20	139468.38
1549.70	5531.00	6154.80	13235.50	1339.10	57065.10
3196.62	12411.49	10869.69	26477.80	12908.57	217932.79
2949.00	11863.00	7052.00	21864.00	11919.00	167191.00
618.27	16388.49	47585.33	64592.09	6694.28	247671.72
1545.00	3649.00	16249.00	21443.00	15625.00	138654.00
10833.17	1270.95	71.60	12175.72	6576.87	80341.50
5183.73	10445.41	8552.75	21181.89	2988.50	* 256176.71
.	401.76	15681.43	16083.19	4150.44	89982.84
5082.79	29894.88	7191.80	42169.47	21470.43	167712.04
16920.33	7612.57	353.01	24885.91	8624.42	110892.07
1508.92	10197.46	786.08	12192.46	2903.47	87281.41
5699.97	7110.25	6492.09	19302.31	1706.43	79650.60
2507.90	35.20	.	2543.10	5352.20	19862.80
6731.20	1237.70	193.50	8162.40	2950.20	28797.23
66124.70	121889.80	152342.92	340357.42	112516.11	1888680.19
4349.00	17397.00	1483.46	23229.46	6301.01	238232.05
121.00	12046.00	751.00	12918.00	15277.00	163399.00
33728.58	1574.11	.	35302.69	11325.09	107387.53
38198.58	31017.11	2234.46	71450.15	32903.10	509018.58

z u g.

66124.70	121889.80	152342.92	340357.42	112516.11	1888680.19
38198.58	31017.11	2234.46	71450.15	32903.10	509018.59
104323.28	152906.91	154577.38	411807.57	145419.21	2397698.78

*) Anmerkung: 738.18 k: Joch im Niederwald-Betriebe stehender Schutzwald wird in der VII Tabelle behandelt.

Ueber die Vertheilung der Nieder- und Mittelwälder der

Post Nr.	Name der Forstbehörde	Von der ausgewiesenen Fläche der Nieder- und Mittel-								
		51—60 und mehrjährige			41—50jährige			31—40jährige		
		Eichen	Buchen und andere Laub- hölzer	Zu- sammen	Eichen	Buchen und andere Laub- hölzer	Zu- sammen	Eichen	Buchen und andere Laub- hölzer	Zu- sammen
		J o c h e								
	A) Niederwälder.									
1	K. u. Forstd. Kolozsvár	76.30	.	76.30	136.67	.	136.67	141.09	357.00	498.09
2	K. u. Forstamt Szászsebes
3	K. u. Forstdirection Lugos	695.85	.	695.85	190.01	.	190.01	343.87	.	343.87
4	K. ung. Forstamt Orsova	118.22	94.00	212.22	25.76	107.94	133.70	.	254.76	254.76
5	K. u. Oberforstamt Lippa	48.04	270.43	318.47
6	K. ung. Forstamt Apatin
7	K. ung. Forstamt Gödöllő	165.34	.	165.34
	Zusammen	890.37	94.00	984.37	352.44	107.94	460.38	698.34	882.19	1580.53
	B) Mittelwälder.									
1	K. ung. Forstamt Soóvár	496.60	151.60	648.20	212.00	55.30	266.50	116.70	38.40	155.10
	In Croatien und Slavonien ist der Nieder- und Mittelwaldbetrieb bis jetzt nicht angewendet.									

Staatsforste nach Altersklassen und Holzarten.

wälder der Staatsforste entfallen auf										Zusammen
21—30jährige			11—20jährige			1—10jährige			Blößen	
Eichen	Buchen und andere Laub- hölzer	Zu- sammen	Eichen	Buchen und andere Laub- hölzer	Zu- sammen	Eichen	Buchen und andere Laub- hölzer	Zu- sammen		
J o c h e										
96.68	213.08	309.76	107.29	199.76	307.05	122.13	146.42	268.55	.	1596.42
.	.	.	60.00	.	60.00	60.00
200.04	.	200.04	218.59	.	218.59	452.37	.	452.37	154.42	2255.15
112.25	23.76	136.01	334.20	5089.99	5424.19	281.39	7384.26	7665.65	3088.12	16914.65
39.62	224.54	264.16	74.07	419.73	493.80	26.67	679.74	706.41	54.82	1837.66
.	2714.30	2714.30	.	4518.20	4518.20	.	4060.20	4060.20	1780.20	13072.90
224.85	20.50	245.35	522.41	113.30	635.71	529.53	180.40	709.93	367.80	2124.13
673.44	3196.18	3869.62	1316.56	10340.98	11657.54	1412.09	12451.02	13863.11	5445.36	37860.91
.	.	.	123.80	96.50	220.30	57.10	90.40	147.50	3.20	1440.80

Ausweis über die Holzerträge und

Post Nr.	Name der Forstbehörde	Von der in Betrieb stehenden			
		b e s t o c k t			
		Eichen	Buchen und andere Laubhölzer	Nadelhölzer	Zusammen
		J o c h e			
I. Hochwald.					
1	Kön. ung. Forstdirection Besztercebánya	5079.80	33122.44	93658.94	132161.18
2	Kön. ung. Forstamt Zsarnóczy	8134.30	29851.70	17740.00	55726.00
3	Kön. ung. Forstdirection Kolozsvár . .	10711.10	93289.47	101023.65	205024.22
4	Kön. ung. Forstamt Szászsebes	14714.00	84169.00	56389.00	155272.00
5	Kön. ung. Forstdirection Máramarossziget	5687.96	95492.02	139797.46	240977.44
6	Kön. ung. Forstamt Bustyaháza	2788.00	47752.00	72489.00	123029.00
7	Kön. ung. Forstdirection Lugos	52567.22	21125.81	71.60	73764.63
8	Kön. ung. Forstamt Orsova	22468.55	204800.17	25919.49	253188.21
9	Kön. ung. Oberforstamt Liptóújvár .	.	8798.19	77034.21	85832.40
10	Kön. ung. Oberforstamt Ugvár	10201.90	118827.35	17212.36	146241.61
11	Kön. ung. Oberforstamt Lippa	65219.00	36798.02	250.63	102267.65
12	Kön. ung. Oberforstamt Nagybánya . .	6247.92	73078.36	5051.66	84377.94
13	Kön. ung. Forstamt Sóvár	19516.41	35157.89	23269.87	77944.17
14	Kön. ung. Forstamt Apatin	12476.40	2034.20	.	14510.60
15	Kön. ung. Forstamt Gödöllő	20230.03	5402.80	214.20	25847.03
	Ungarn zusammen	256042.59	889999.42	630122.07	1776164.08
16	Kön. Forstdirection Zágráb	26047.25	175400.33	30483.46	231931.04
17	Kön. Forstamt Otocsácz	1058.00	108743.00	38321.00	148122.00
18	Kön. Oberforstamt Vinkovce	80678.31	15384.13	.	96062.44
	Croatien und Slavonien zusammen	107783.56	299527.46	68804.46	476115.48
Z u s a m m e n -					
I.	Ungarn	256042.59	889999.42	630122.07	1776164.08
II.	Croatien und Slavonien	107783.56	299527.46	68804.46	476115.48
	Hauptsumme	363826.15	1189526.88	698926.53	2252279.56

Materialvorräthe der Staatsforste.

Waldfläche sind							
n i c h t b e s t o c k t				Z u s a m m e n			
Eichen	Buchen und andere Laubhölzer	Nadelhölzer	Zusammen	Eichen	Buchen und andere Laubhölzer	Nadelhölzer	Zusammen
J o c h e							
212.90	22.40	7071.90	7307.20	5292.70	33444.84	100730.84	139468.38
185.70	4.00	1149.40	1339.10	8320.00	29855.70	18889.40	57065.10
1447.24	1045.97	10415.36	12908.57	12158.34	94335.44	111439.01	217932.79
543.00	1777.00	9599.00	11919.00	15257.00	85946.00	65988.00	167191.00
217.57	62.90	6413.81	6694.28	5905.53	95554.92	146211.27	247671.72
1341.00	2664.00	11620.00	15625.00	4129.00	50416.00	84109.00	138654.00
6576.87	.	.	6576.87	59144.09	21125.81	71.60	80341.50
492.15	1985.13	511.22	2988.50	22960.70	206785.30	26430.71	256176.71
.	.	4150.44	4150.44	.	8798.19	81184.65	89982.84
389.06	5906.95	15174.42	21470.43	10590.96	124734.30	32386.78	167712.04
8464.50	134.07	25.85	8624.42	73683.50	36932.09	276.48	110892.07
287.37	2597.04	19.06	2903.47	6535.29	75675.40	5070.72	87281.41
551.35	806.79	348.29	1706.43	20067.76	35964.68	23618.16	79650.60
5352.20	.	.	5352.20	17828.60	2034.20	.	19862.80
2660.10	.	290.10	2950.20	22890.13	5402.80	504.30	28797.23
28721.01	17006.25	66788.85	112516.11	284763.60	907005.67	696910.92	1888680.19
.	5846.01	455.00	6301.01	26047.25	181246.34	30938.46	238232.05
.	11458.00	3819.00	15277.00	1058.00	120201.00	42140.00	163399.00
11325.09	.	.	11325.09	92003.40	15384.13	.	107387.53
11325.09	17304.01	4274.00	32903.10	119108.65	316831.47	73078.46	509018.58
Z u g.							
28721.01	17006.25	66788.85	112516.11	284763.60	907005.67	696910.92	1888680.19
11325.09	17304.01	4274.00	32903.10	119108.65	316831.47	73078.46	509018.58
40046.10	34310.26	71062.85	145419.21	403872.25	1223837.14	769989.38	2397698.77

Ausweis über die Holzerträge und

Post Nr.	Name der Forstbehörde	H o l z -			
		wirklicher Zuwachs			
		Eichen	Buchen und andere Laubhölzer	Nadelhölzer	Zusammen
		F e s t -			
	I. Hochwald.				
1	Kön. ung. Forstdirection Besztercebánya	4132	64006	291640	359778
2	Kön. ung. Forstamt Zarnóczy	7050	47983	53989	109022
3	Kön. ung. Forstdirection Kolozsvár . .	9822	116434	164734	290990
4	Kön. ung. Forstamt Szászsebes	22792	130773	122290	275855
5	Kön. ung. Forstdirection M.-Sziget . . .	8544	125183	380448	514175
6	Kön. ung. Forstamt Bustyaháza	3909	60171	167350	231430
7	Kön. ung. Forstdirection Lugos	91983	39895	142	132020
8	Kön. ung. Forstamt Orsova	25405	270012	45184	340601
9	Kön. ung. Oberforstamt Liptóújvár	7798	163392	171190
10	Kön. ung. Oberforstamt Ungvár	11587	120831	17307	149725
11	Kön. ung. Oberforstamt Lippa	86236	45138	246	131620
12	Kön. ung. Oberforstamt Nagybánya . .	8035	91142	14338	113515
13	Kön. ung. Forstamt Sóvár	22657	58746	79495	160898
14	Kön. ung. Forstamt Apatin	25737	4496	.	30233
15	Kön. ung. Forstamt Gödöllő	27361	7504	396	35261
	Ungarn zusammen	355250	1190112	1500951	3046313
16	Kön. Forstdirection Zágráb	44400	228020	70110	342530
17	Kön. Forstamt Otocsász	382	133423	92708	226513
18	Kön. Oberforstamt Vinkovce	96245	22122	.	118367
	Croatien- und Slavonien zusammen	141027	383565	162818	687410
Z u s a m m e n -					
I.	Ungarn	355250	1190112	1500951	3046313
II.	Croatien und Slavonien	141027	383565	162818	687410
	Zusammen	496277	1573677	1663769	3733723

Materialvorräthe der Staatsforste.

E r t r a g				Materialvorrath			
N o r m a l - Z u w a c h s				G e g e n w ä r t i g e r V o r r a t h			
Eichen	Buchen und andere Laubhölzer	Nadelhölzer	Zusammen	Eichen	Buchen und andere Laubhölzer	Nadelhölzer	Zusammen
m e t e r							
10960	60342	397935	469237	381126	3641288	16144917	20167331
13091	56961	83681	153733	1007833	3550813	2854464	7413110
17584	174972	266925	459481	407986	10112226	11818303	22368515
28138	192110	202381	422629	1238839	13023790	8583074	22845703
12991	172449	592920	778360	547116	9804879	22870917	33222912
5723	84831	269768	360325	118797	7263568	9918005	17300370
136011	51415	286	187712	4381399	2690322	2278	7073999
36255	368500	78290	483045	1475447	27991492	2941569	32408508
.	9787	180349	190136	.	780453	8872765	9653218
20576	193259	57485	271320	538525	11640846	1109740	13289111
134054	66286	392	200732	5091906	3346248	8289	8446443
13225	164107	25308	202640	497811	8589972	1463959	10552742
34205	62634	116454	213293	1330892	2970265	3804253	8105410
47097	5966	.	53063	1185433	171620	.	1357053
34197	13598	775	48570	849531	246891	6088	1102510
541107	1677220	2272949	4494276	19052611	105824673	90428621	215305935
52400	385880	79250	517530	2334708	23049661	6208955	31593321
1340	180301	126420	308061	22877	15100893	7140794	22264561
253156	33656	.	286812	5319943	1983279	.	7303222
306896	599837	205670	1112403	7677528	40133833	13349749	61161110
z u s a m m e n							
541107	1677220	2272949	4494276	19052611	105824673	90428621	215305935
306896	599837	205670	1112403	7677528	40133833	13349749	61161110
851003	2277057	2478619	5606679	26730169	145958506	103778370	276467045

Ausweis über die Erträge und

Post Nr.	Name der Forstbehörde	Materialvorrath			
		Normalvorrath			
		Eichen	Buchen und andere Laub- hölzer	Nadelhölzer	Zusammen
		F e s t -			
	I. Hochwälder.				
1	Kön. ung. Forstdirection Besztercebánya	550606	3168492	24598941	28318039
2	Kön. ung. Forstamt Zsarnóczy	674704	2711961	3886833	7273498
3	Kön. ung. Forstdirection Kolozsvár . .	726082	8336531	14388128	23450741
4	Kön. ung. Forstamt Szászsebes	1340157	8373789	11790649	21504595
5	Kön. ung. Forstdirection Máramarossziget	548576	7643991	36662288	44854855
6	Kön. ung. Forstamt Bustyaháza	185115	4452101	17085868	21723084
7	Kön. ung. Forstdirection Lugos	5605641	2058300	14061	7678002
8	Kön. ung. Forstamt Orsova	1773009	17270683	3644494	22688186
9	Kön. ung. Oberforstamt Liptóújvár	440055	9639008	10079063
10	Kön. ung. Oberforstamt Ungvár	1202532	9195278	3906770	14304580
11	Kön. ung. Oberforstamt Lippa	6527422	3553604	18061	10099087
12	Kön. ung. Oberforstamt Nagybánya . .	569874	7553887	1597231	9720992
13	Kön. ung. Forstamt Sóovár	1727427	2603486	5156008	9486921
14	Kön. ung. Forstamt Apatin	2071224	188526	.	2259750
15	Kön. ung. Forstamt Gödöllő	1354616	489110	36882	1880608
	Ungarn zusammen	24856985	78039794	132425222	235322001
16	Kön. Forstdirection Zágráb	2617800	21048000	5488940	29154740
17	Kön. Forstamt Otocsász	92572	14874832	7602056	22569460
18	Kön. Oberforstamt Vinkovcze	15131359	1661571	.	16792940
	Croatien und Slavonien zusammen	17841741	37584403	13090996	68517140
Z u s a m m e n -					
I.	Ungarn	24856985	78039794	132425222	235322001
II.	Croatien und Slavonien	17841741	37584403	13090996	68517140
	Hauptsumme	42698726	115624197	145516218	303839141

Materialvorräthe der Staatsforste.

Gegen den Normalvorrath ergibt sich demnach							
ein U e b e r s c h u s s				ein A b g a n g			
Eichen	Buchen und andere Laubhölzer	Nadelhölzer	Zusammen	Eichen	Buchen und andere Laubhölzer	Nadelhölzer	Zusammen
m e t e r							
.	472796	.	472796	169480	.	8454024	8623504
333129	838852	.	1171981	.	.	1032369	1032369
.	1775695	.	1775695	318096	.	2539825	2857921
.	4650001	.	4650001	101318	.	3207575	3308893
.	2160888	.	2160888	1460	.	13791371	13792831
.	2796657	.	2796657	66318	.	7167863	7234181
.	642022	.	642022	1224242	.	11783	1236025
.	10720809	.	10720809	297562	.	702925	1000487
.	340398	.	340398	.	.	766243	766243
.	2445568	.	2445568	664007	.	2796540	3460547
.	.	.	.	1435516	207356	9772	1652644
.	1036185	.	1036185	72063	.	133272	205335
.	366779	.	366779	396535	.	1351755	1748290
.	.	.	.	885791	16906	.	902697
.	.	.	.	505085	242219	30794	778098
333129	28246650	.	28579779	6137473	466481	41996111	48600065
.	2001661	720015	2721676	283092	.	.	283092
.	226061	.	226061	69695	.	361262	430957
.	321708	.	321708	9811426	.	.	9811426
.	2549430	720015	3269445	10164213	.	361262	10525475
z u g.							
333129	28246650	.	28579779	6137473	466481	41996111	48600065
.	2549430	720015	3269445	10164213	.	361262	10525475
333129	30796080	720015	31849224	16301686	466481	12357373	59125540

Ausweis über die Erträge und

Post Nr.	Name der Forstbehörde	Im Betrieb stehende			
		bestockt sind			
		Eichen	Buchen und andere Laubhölzer	Nadelhölzer	Zusammen
		J o c h e			
	II. Niederwälder.				
1	Kön. ung. Forstdirection Kolozsvár	680.16	899.79	16.47	1596.42
2	Kön. ung. Forstamt Szászsebes	60.00	.	.	60.00
3	Kön. ung. Forstdirection Lugos	2100.73	.	.	2100.73
4	Kön. ung. Forstamt Orsova	871.82	12954.71	.	13826.53
5	Kön. ung. Oberforstamt Lippa	188.40	1594.44	.	1782.84
6	Kön. ung. Forstamt Apatin	11292.70	.	11292.70
7	Kön. ung. Forstamt Gödöllő	1442.13	301.70	12.50	1756.33
	Zusammen	5343.24	27043.34	28.97	32415.55
	III. Mittelwälder.				
1	Kön. ung. Forstamt Sóovár	1005.36	432.24	.	1437.60
Z u s a m m e n -					
	A) Ungarn.				
I.	Hochwälder	256042.59	889999.42	630122.07	1776164.08
II.	Niederwälder	5343.24	27043.34	28.97	32415.55
III.	Mittelwälder	1005.36	432.24	.	1437.60
	Zusammen	262391.19	917475.00	630151.04	1810017.23
	B) Croatien und Slavonien.				
I.	Hochwälder	107783.56	299527.46	68804.46	476115.48
	C) Summe.				
I.	Hochwälder	363826.15	1189526.88	698926.53	2252279.56
II.	Niederwälder	5343.24	27043.34	28.97	32415.55
III.	Mittelwälder	1005.36	432.24	.	1437.60
	Hauptsumme	370174.75	1217002.46	698955.50	2286132.71

Materialvorräthe der Staatsforste.

Waldfläche, von welcher							
n i c h t b e s t o c k t s i n d				Z u s a m m e n			
Eichen	Buchen und andere Laubhölzer	Nadelhölzer	Zusammen	Eichen	Buchen und andere Laubhölzer	Nadelhölzer	Zusammen
J o c h e							
.	.	.	.	680.16	899.79	16.47	1596.42
.	.	.	.	60.00	.	.	60.00
154.42	.	.	154.42	2255.15	.	.	2255.15
968.13	2119.99	.	3088.12	1839.95	15074.70	.	16914.65
.	54.82	.	54.82	188.40	1649.26	.	1837.66
.	1780.20	.	1780.20	.	13072.90	.	13072.90
62.70	305.10	.	367.80	1504.83	606.80	12.50	2124.13
1185.25	4260.11	.	5445.36	6528.49	31303.45	28.97	37860.91
3.20	.	.	3.20	1008.56	432.24	.	1440.80

Z u g.

28721.01	17006.25	66788.85	112516.11	284763.60	907005.67	696910.92	1888680.19
1185.25	4260.11	.	5445.36	6528.49	31303.45	28.97	37860.91
3.20	.	.	3.20	1008.56	432.24	.	1440.80
29909.46	21266.36	66788.85	117964.67	292300.65	938741.36	696939.89	1927981.90
11325.09	17304.01	4274.00	32903.10	119108.65	316831.47	73078.46	509018.58
40046.10	34310.26	71062.85	145419.21	403872.25	1223837.14	769989.38	2397698.77
1185.25	4260.11	.	5445.36	6528.49	31303.45	28.97	37860.91
3.20	.	.	3.20	1008.56	432.24	.	1440.80
41234.55	38570.37	71062.85	150867.77	411409.30	1255572.83	770018.35	2437000.48

Ausweis über die Erträge und

Post Nr.	Name der Forstbehörde	H o l z -			
		Wirklicher Zuwachs			
		Eichen	Buchen und andere Laubhölzer	Nadelhölzer	Zusammen
		F e s t -			
	II. Niederwälder.				
1	Kön. ung. Forstdirection Kolozsvár . . .	1233	1555	15	2803
2	Kön. ung. Forstamt Szászsebes	67	.	.	67
3	Kön. ung. Forstdirection Lugos	3944	.	.	3944
4	Kön. ung. Forstamt Orsova	918	22865	.	23783
5	Kön. ung. Oberforstamt Lippa	837	5854	.	6691
6	Kön. ung. Forstamt Apatin	25065	.	25065
7	Kön. ung. Forstamt Gödöllő	1399	648	12	2059
	Zusammen	8398	55987	27	64412
	III. Mittelwälder.				
1.	Kön. ung. Forstamt Sóovár	1574	694	.	2268
Z u s a m m e n -					
	A) Ungarn.				
I.	Hochwälder	355250	1190112	1500951	3046313
II.	Niederwälder	8398	55987	27	64412
III.	Mittelwälder	1574	694	.	2268
	Zusammen	365222	1246793	1500978	3112993
	B) Croatien und Slavonien.				
I.	Hochwälder	141027	383565	162818	687410
	C) Summe.				
I.	Hochwälder	496277	1573677	1663769	3733723
II.	Niederwälder	8398	55987	27	64412
III.	Mittelwälder	1574	694	.	2268
	Hauptsumme	506249	1630358	1663796	3800403

Materialvorräthe der Staatsforste.

E r t r a g				Materialvorrath			
Normal-Zuwachs				Gegenwärtiger Zuwachs			
Eichen	Buchen und andere Laubhölzer	Nadelhölzer	Zusammen	Eichen	Buchen und andere Laubhölzer	Nadelhölzer	Zusammen
m e t e r							
1558	1835	24	3417	38406	35678	66	74150
96	.	.	96	670	.	.	670
4792	.	.	4792	126747	.	.	126747
3577	37988	.	41565	25267	287405	.	312672
900	7119	.	8019	18524	94122	.	112646
.	42442	.	42442	.	349921	.	349921
2036	2105	.	4141	22711	7255	126	30092
12959	91489	24	104472	232325	774381	192	1006898
778	1261	.	2039	55693	24525	.	80218
Z u s a m m e n							
544107	1677220	2272949	4494276	19052641	105824673	90428621	215305935
12959	91489	24	104472	232325	774381	192	1006898
778	1261	.	2039	55693	24525	.	80218
557844	1769970	2272973	4600787	19340659	106623579	90428813	216393051
306896	599837	205670	1112403	7677528	40133833	13349749	61161110
851003	2277057	2478619	5606679	26730169	145958506	103778370	276467045
12959	91489	24	104472	232325	774381	192	1006898
778	1261	.	2039	55693	24525	.	80218
864740	2369807	2478643	5713190	27018187	146757412	103778562	277551161

Ausweis über die Erträge und

Post Nr.	Name der Forstbehörde	Materialvorrath			
		Normalvorrath			
		Eichen	Buchen und andere Laubhölzer	Nadelhölzer	Zusammen
		F e s t -			
II. Niederwälder.					
1	Kön. ung. Forstdirection Kolozsvár . . .	30574	37000	568	68142
2	Kön. ung. Forstamt Szászsebes	960	.	.	960
3	Kön. ung. Forstdirection Lugos	98514	.	.	98514
4	Kön. ung. Forstamt Orsova	31193	379882	.	411075
5	Kön. ung. Oberforstamt Lippa	16669	96493	.	113162
6	Kön. ung. Forstamt Apatin	517545	.	517545
7	Kön. ung. Forstamt Gödöllő	32217	30997	.	63214
	Zusammen	210127	1061917	568	1272612
III. Mittelwälder.					
1	Kön. ung. Forstamt Sóovár	35459	15860	.	51319
Z u s a m m e n -					
A) Ungarn.					
I.	Hochwälder	24856985	78039794	132425222	235322001
II.	Niederwälder	210127	1061917	568	1272612
III.	Mittelwälder	35459	15860	.	51319
	Zusammen	25102571	79117571	132425790	236645932
B) Croatien und Slavonien.					
I.	Hochwälder	17841741	37584403	13090996	68517140
C) Summe.					
	Ungarn	25102571	79117571	132425790	236645932
	Croatien und Slavonien	17841741	37584403	13090996	68517140
	Hauptsumme	42944312	116701974	145516786	305163072

Materialvorräthe der Staatsforste.

Gegen den Normalvorrath ergibt sich demnach							
ein U e b e r s c h u s s				ein A b g a n g			
Eichen	Buchen und andere Laubhölzer	Nadelhölzer	Zusammen	Eichen	Buchen und andere Laubhölzer	Nadelhölzer	Zusammen
m e t e r							
7832	.	.	7832	.	1322	502	1824
.	.	.	.	290	.	.	290
28233	.	.	28233
.	.	.	.	5926	92477	.	98403
1855	.	.	1855	.	2371	.	2371
.	167624	.	167624
.	.	126	126	9506	23742	.	33248
37920	.	126	38046	15722	287536	502	303760
20234	8665	.	28899

z u g.

333129	28246650	.	28579779	6137473	466481	41996111	48600065
37920	.	126	38046	15722	287536	502	303760
20234	8665	.	28899
391283	28255315	126	28646724	6153195	754017	41996613	48903825
.	2549430	720015	3269445	10164213	.	361262	10525475
391283	28255315	126	28646724	6153195	754017	41996613	48903825
.	2549430	720015	3269445	10164213	.	361262	10525475
391283	30804745	720141	31916169	16317408	754017	42357875	59429300

Ueber die jährlich abgetriebenen Flächen und die nach dem letzten

Post Nr.	Name der Forstbehörde	Jährlich zum Abtrieb kommende Fläche an				Die auf der abgetriebenen Eichen an			
		Eichen	Buchen und anderen Laubhölzern	Nadelhölzern	Zusammen	Bau- und Nutzholz	Brenn- und Kohlholz	Zusammen	Rinde in Meterzentnern
		J o c h e				F e s t -			
	Ungarn:								
	I. In Hochwäldern.								
1	Kön. ung. Forstd. Beszterczebánya	67.72	257.73	685.76	1011.21	1988	4572	6560	.
2	Kön. ung. Forstamt Zsarnóca	104.85	250.49	120.06	475.40	5975	10848	16823	.
3	Kön. ung. Forstdirection Kolozsvár	115.70	398.06	822.66	1336.42	2795	3122	5917	.
4	Kön. ung. Forstamt Szászsebes	71.89	751.50	536.88	1360.27	2962	1896	4858	.
5	K. u. Forstd. Máramaros-Sziget	44.39	537.39	739.95	1321.73	4046	939	4985	.
6	Kön. ung. Forstamt Bustyaháza	23.00	344.01	555.72	922.73	1530	76	1606	.
7	Kön. ung. Forstdirection Lugos	1252.48	94.88	.	1347.36	28810	101855	130665	.
8	Kön. ung. Forstamt Orsova	120.47	478.21	195.44	794.12	5045	6128	11173	.
9	K. u. Oberforstamt Liptóújvár	.	65.98	530.16	596.09
10	Kön. ung. Oberforstamt Ungvár	95.50	824.61	709.26	1629.37	4513	5558	10071	.
11	Kön. ung. Oberforstamt Lippa	611.47	418.67	.	1030.14	3869	64663	68532	.
12	K. u. Oberforstamt Nagybánya	160.67	421.52	23.92	606.11	16535	2190	18725	.
13	Kön. ung. Forstamt Soóvár	158.10	313.15	245.14	716.39	6090	12481	18571	.
14	Kön. ung. Forstamt Apatin	178.10	8.90	.	187.00	1386	19429	20815	.
15	Kön. ung. Forstamt Gödöllő	244.51	26.06	.	270.57	976	21847	22823	.
	Zusammen	3248.85	5191.11	5164.95	13604.91	86520	255604	342124	.
	II. In Niederwäldern.								
1	K. u. Forstdirection Kolozsvár	8.62	7.18	.	15.75	249	424	673	.
2	Kön. ung. Forstdirection Lugos	121.01	.	.	121.01	357	8589	8946	.
3	Kön. ung. Forstamt Orsova	8.50	435.26	.	443.76	54	670	724	.
4	Kön. ung. Oberforstamt Lippa	8.10	116.14	.	124.24	43	893	936	.
5	Kön. ung. Forstamt Apatin	1.25	376.10	.	377.35	7	125	132	.
6	Kön. ung. Forstamt Gödöllő	41.76	3.87	.	45.63	29	1338	1367	139
	Zusammen	189.24	938.50	.	1127.74	739	12039	12778	139
	III. In Mittelwäldern.								
1	Kön. ung. Forstamt Soóvár	13.45	19.45	.	32.90	312	1135	1447	.

10 (1885—1894.) jährigen Durchschnitte factisch gewonnenen Holzmassen.

Fläche factisch gewonnene Holzmasse beträgt bei										
Buchen und anderen Laubhölzern an			Nadelhölzern an				im Ganzen			
Bau- und Nutzholz	Brenn- und Kohlholz	Zu- sammen	Bau-, Floss- und Nutzholz	Brenn- und Kohlholz	Zu- sammen	Fichten- rinde in Meter- zentnern	Bau-, Floss- und Nutzholz	Brenn- und Kohlholz	Zu- sammen	Rinde in Meter- zentnern
m e t e r										
1441	56616	58057	126999	83829	210828	6374	130428	145017	275445	6374
3085	50113	53198	15555	8168	23723	327	24615	69129	93744	327
1931	54315	56246	58606	25576	84182	.	63332	83013	146345	.
518	110149	110667	35226	11031	46257	.	38706	123076	161782	.
363	125884	126247	144940	983	145923	9270	149349	127806	277155	9270
230	54728	54958	61497	88	61585	.	63257	54892	118149	.
21	12658	12679	28831	114513	143344	.
1579	94945	96524	33085	.	33085	.	39709	101073	140782	.
70	7862	7932	78328	17375	95703	8813	78398	25237	103635	8813
9581	85828	95409	30862	770	31632	.	44956	92156	137112	.
441	42942	43383	4310	107605	111915	.
1297	92275	93572	4762	.	4762	.	22594	94465	117059	.
2171	52130	54301	30229	16833	47062	572	38490	81444	119934	572
11	996	1007	1397	20425	21822	.
19	3512	3531	995	25359	26354	.
22758	844953	867711	620089	164653	784742	25356	729367	1265210	1994577	25356
232	253	485	481	677	1158	.
.	357	8589	8946	.
380	8621	9001	434	9291	9725	.
433	2818	3251	476	3711	4187	.
1300	18982	20282	1307	19107	20414	.
5	107	112	34	1445	1479	139
2350	30781	33131	3089	42820	45909	139
82	1770	1852	394	2905	3299	.

Ueber die jährlich abgetriebenen Flächen und die nach dem letzten

Post Nr.	Name der Forstbehörde	Jährlich zum Abtrieb kommende Fläche an				Die auf der abgetriebenen			
		E i c h e n a n				F e s t -			
		Eichen	Buchen und anderen Laubhölzern	Nadelhölzern	Zusammen	Bau- und Nutzholz	Brenn- und Kohlholz	Zusammen	Rinde in Meterzentnern
		J o c h e				F e s t -			
	Croatien und Slavonien.								
	In Hochwäldern.								
1	Kön. Forstdirection Zágráb . . .	313.50	1426.00	490.50	2260.00	18923	31127	50050	.
2	Kön. Forstamt Vinkovce	909.97	503.73	1413.70	30	.	30	.
3	Kön. Oberforstamt Otocsáz . . .	927.72	137.02	.	1064.74	86622	81798	168420	.
	Zusammen	1271.22	2472.99	994.23	4738.44	105575	112925	218500	.
Z u s a m m e n -									
	Ungarn.								
I.	In Hochwäldern	3248.85	5191.11	5164.95	13604.91	86520	255604	342124	.
II.	In Niederwäldern	189.24	938.50	.	1127.74	739	12039	12778	139
III.	In Mittelwäldern	13.45	19.45	.	32.90	312	1135	1447	.
	Zusammen	3451.54	6149.06	5164.95	14765.55	87571	268778	356349	139
	Croatien und Slavonien.								
I.	In Hochwäldern	1271.22	2472.99	994.23	4738.44	105575	112925	218500	.
	Zusammen.								
I.	In Hochwäldern	4520.07	7664.10	6159.18	18343.35	192095	368529	560624	.
II.	In Niederwäldern	189.24	938.50	.	1127.74	739	12039	12778	139
III.	In Mittelwäldern	13.45	19.45	.	32.90	312	1135	1447	.
	Hauptsumme	4722.76	8622.05	6159.18	19503.99	193146	381703	574849	139

10 (1885—1894) jährigen Durchschnitte factisch gewonnenen Holzmassen.

Fläche factisch gewonnene Holzmasse beträgt bei										
Buchen und anderen Laubhölzern an			Nadelhölzern an				im Ganzen			
Bau- und Nutzholz	Brenn- und Kohlholz	Zusammen	Bau-, Floss- und Nutzholz	Brenn- und Kohlholz	Zusammen	Fichtenrinde in Meterzentnern	Bau-, Floss- und Nutzholz	Brenn- und Kohlholz	Zusammen	Rinde in Meterzentnern
m e t e r										
39621	181519	221140	53634	43111	96745	.	112178	255757	367935	.
19216	15106	34322	36009	6602	42611	.	55255	21708	76963	.
895	62461	63356	87517	144259	231776	.
59732	259086	318818	89643	49713	139356	.	254950	421724	676674	.
z u g.										
22758	844953	867711	620089	164653	784742	25356	729367	1265210	1994577	25356
2350	30781	33131	3089	42820	45909	139
82	1770	1852	394	2905	3299	.
25190	877504	902694	620089	164653	784742	25356	732850	1310935	2043785	25495
59732	259086	318818	89643	49713	139356	.	254950	421724	676674	
82490	1104039	1186529	709732	214366	924098	25356	984317	1686934	2671251	25356
2350	30781	33131	3089	42820	45909	139
82	1770	1852	394	2905	3299	.
84922	1136590	1221512	709732	214366	924098	25356	987800	1732659	2720459	25495

Ueber die nach dem Durchschnitte der letzten 10 (1885—1894.) Jahre jährlich factisch

Post Nr.	Name der Forstbehörde	Gesammte im Betriebe stehende Wald-			
		E i c h e n		Buchen u. andere Laubhölzer	
		Fläche	Umtriebs-zeit	Fläche	Umtriebs-zeit
		K. Joch	Jahre	K. Joch	Jahre
1	Kön. ung. Forstdirection Besztercebánya	5292.70	{ 80 100 120	3344.84	{ 80 100 120 150
2	Kön. ung. Forstamt Zsarnóczya	8320.00	{ 120 100	29855.70	{ 120 100
3	Kön. ung. Forstdirection Kolozsvár	12158.34	{ 80 100 120	94335.44	{ 80 100 120 15
		680.16	{ 15 40	899.79	{ 15 20 40
4	Kön. ung. Forstamt Szászsebes	15257.00	{ 100 120 150	85946.00	{ 100 120 150
		60.00	30	.	.
5	Kön. ung. Forstdirection Máramarossziget	5905.53	{ 60 100	95554.92	{ 100 120
6	Kön. ung. Forstamt Bustyaháza	4129.00	100	50416.00	{ 100 120
7	Kön. ung. Forstdirection Lugos	59144.09	{ 80 100	21125.81	100
		2255.15	{ 40 50	.	.
8	Kön. ung. Forstamt Orsova	22960.70	{ 80 100	206785.30	{ 60 80 100
		1839.95	{ 20 40	15074.70	{ 3 20 40
9	Kön. ung. Oberforstamt Liptóújvár	8798.19	{ 100 150
10	Kön. ung. Oberforstamt Ungvár	10590.96	120	124734.30	100
11	Kön. ung. Oberforstamt Lippa	73683.50	{ 80 100 120	36932.09	{ 80 100 120
		188.40	40	1649.26	{ 1 2 40
12	Kön. ung. Oberforstamt Nagybánya	6535.29	{ 80 100 120	75675.40	{ 100 120
13	Kön. ung. Forstamt Soóvár	20067.76	{ 80 100 120	35964.68	{ 80 100 120
		1008.56	40/80	432.24	40/80
14	Kön. ung. Forstamt Apatin	17828.60	100	2034.20	100
		22890.13	{ 60 80 100	13072.90	{ 25 60 80 100
15	Kön. ung. Forstamt Gödöllő	1504.83	{ 20 30 40	5402.80	{ 20 30 40
				606.80	
	Zusammen	292300.65	.	938741.36	.
	%	15.15	.	48.69	.

belle.

ausgenützten Schlagflächen und deren Verhältniss zur jährlichen normalen Abtriebsfläche.

fläche und die angewandte Umtriebszeit			Jährliche normale Abtriebsfläche			
Nadelhölzer		Zusammen	Eichen	Buchen und andere Laubhölzer	Nadelhölzer	Zusammen
Fläche	Umtriebs- zeit					
K. Joch	Jahre	K. Joch	K a t. J o c h			
100730.84	{ 80 100 120 150	139468.38	49.14	181.02	742.92	973.08
18889.40	{ 120 100	57065.10	71.20	274.30	178.50	524.00
111439.01	{ 100 120	217932.79	131.90	916.21	1003.97	2052.08
16.47	{ 20 40	1596.42	17.17	23.45	.	40.62
65988.00	{ 100 120 150	167191.00	140.00	837.00	563.00	1540.00
.	.	60.00	2.00	.	.	2.00
146211.27	{ 80 100 120	247671.72	59.61	941.19	1234.97	2235.77
84109.00	120	138654.00	41.00	474.00	701.00	1216.00
71.60	100	80341.50	596.69	221.26	0.72	818.67
.	.	2255.15	52.81	.	.	52.81
26430.71	{ 80 80 100	256176.71	232.36	2217.18	290.00	2739.54
.	.	16914.65	85.75	875.81	.	961.56
81184.65	{ 100 120 150	89982.84	.	76.35	768.81	845.16
32386.78	100	167712.04	88.30	1247.30	323.90	1659.50
276.48	{ 80 80 100	110892.07	783.06	370.79	3.84	1157.69
.	.	1837.66	4.70	397.60	.	402.30
5070.72	{ 100 120	87281.41	64.31	704.81	43.90	813.02
23618.16	{ 80 100 120	79650.60	187.12	364.66	238.27	790.05
.	.	1440.80	25.22	10.80	.	36.02
.	.	19862.80	178.29	20.34	.	198.63
.	.	13072.90	.	562.50	.	562.50
504.30	{ 80 100	28797.23	258.85	54.70	6.27	319.82
12.50	30	2124.13	51.05	20.79	0.41	72.25
696939.89	.	1927981.90	3120.53	10792.06	6100.48	20013.07
36.16

Ueber die nach dem Durchschnitte der letzten 10 (1885—1894.) Jahre jährlich factisch

Post Nr.	Name der Forstbehörde	Gesammte im Betriebe stehende Wald-			
		E i c h e n		Buchen und andere Laubhölzer	
		Fläche	Umtriebszeit	Fläche	Umtriebszeit
		K. Joch	Jahre	K. Joch	Jahre
16	Kön. Forstdirection Zágráb	26047.25	120	181246.34	{ 120 150
17	Kön. ung. Forstamt Otocsász	1058.00	150	120201.00	150
18	Kön. ung. Oberforstamt Vinkovcze	92003.40	{ 120 140	15384.13	{ 60 80 120
	Zusammen	119108.65	.	316831.47	.
	%	23.39	.	62.24	.
	Hauptsumme	411409.30	.	1255572.83	.
	%	16.88	.	51.11	.

Ueber die nach dem Durchschnitte der letzten 10 (1885—1894) Jahre jährlich factisch

Post Nr.	Name der Forstbehörde	Nach dem Durchschnitte der letzten 10 Jahre wurden jährlich factisch ausgenützt			
		Eichen	Buchen und andere Laubhölzer	Nadelhölzer	Zusammen
		K a t. J o c h e			
1	Kön. ung. Forstdirection Besztercebánya	67.72	257.73	685.76	1011.21
2	Kön. ung. Forstamt Zsarnóczy	104.85	250.49	120.06	475.40
3	Kön. ung. Forstdirection Kolozsvár	115.70	398.06	822.66	1336.42
		8.62	7.13	.	15.75
4	Kön. ung. Forstamt Szászsebes	71.89	751.50	536.88	1360.27
5	Kön. ung. Forstdirection Máramarossziget	44.39	537.39	739.95	1321.73
6	Kön. ung. Forstamt Bustyaháza	23.00	344.01	555.72	922.73
7	Kön. ung. Forstdirection Lugos	1252.48	94.88	.	1347.36
		121.01	.	.	121.01
8	Kön. ung. Forstamt Orsova	120.47	478.21	195.44	794.12
		8.50	435.26	.	443.76
9	Kön. ung. Oberforstamt Liptóújvár	65.93	530.16	596.09
10	Kön. ung. Oberforstamt Ungvár	95.50	824.61	709.26	1629.37
11	Kön. ung. Oberforstamt Lippa	611.47	418.67	.	1030.14
		8.10	116.14	.	124.24
12	Kön. ung. Oberforstamt Nagybánya	160.67	421.52	23.92	606.11
13	Kön. ung. Forstamt Soóvár	158.10	313.15	245.14	716.39
		13.45	19.45	.	32.90
14	Kön. ung. Forstamt Apatin	178.10	8.90	.	187.00
		1.25	376.10	.	377.35
15	Kön. ung. Forstamt Gödöllő	244.51	26.06	.	270.57
		41.76	3.87	.	45.63
	Zusammen	3451.54	6149.06	5164.95	14765.55
	%	23.38	41.65	34.97	.
					Im Ganzen
16	Kön. Forstdirection Zágráb	343.50	1426.00	490.50	2260.00
17	Kön. Forstamt Otocsácz	909.97	503.73	1413.70
18	Kön. Oberforstamt Vinkovcze	927.72	137.02	.	1064.74
	Zusammen	1271.22	2472.99	994.23	4738.44
	%	26.83	52.19	20.98	.
					Im Ganzen
	Hauptsumme	4722.76	8622.05	6159.18	19503.99
	%	24.21	44.20	31.59	.
					Im Ganzen

ausgenützten Schlagflächen und deren Verhältniss zur jährlichen normalen Abtriebsfläche.

Der jährlichen normalen Abtriebsfläche gegenüber wurden daher factisch ausgenützt							
m e h r				w e n i g e r			
Eichen	Buchen und andere Laubhölzer	Nadelhölzer	Zusammen	Eichen	Buchen und andere Laubhölzer	Nadelhölzer	Zusammen
K a t. J o c h e							
18.58	76.71	.	95.29	.	.	57.16	57.16
33.65	.	.	33.65	.	23.81	58.44	82.25
.	.	.	.	16.20	518.15	181.31	715.66
.	.	.	.	8.55	16.28	.	24.83
.	.	.	.	68.11	85.50	26.12	179.73
.	.	.	.	2.00	.	.	2.00
.	.	.	.	15.22	403.80	495.02	914.04
.	.	.	.	18.00	129.99	145.28	293.27
655.79	.	.	655.79	.	126.38	0.72	127.10
68.20	.	.	68.20
.	.	.	.	111.89	1738.97	95.00	1945.86
.	.	.	.	77.25	440.55	.	517.80
.	10.42	238.65	249.07
7.20	.	385.36	392.56	.	422.69	.	422.69
.	47.88	.	47.88	171.59	.	3.84	175.43
3.40	.	.	3.40	.	281.46	.	281.46
96.36	.	19.98	116.34	.	283.29	.	283.29
.	.	6.87	6.87	30.02	51.51	.	81.53
.	8.65	.	8.65	11.77	.	.	11.77
.	.	.	.	0.19	11.44	.	11.63
1.25	.	.	1.25	.	186.40	.	186.40
.	.	.	.	14.34	28.64	6.27	49.25
.	.	.	.	9.29	16.92	0.41	26.62
884.43	133.24	412.21	1429.88	554.42	4776.20	1308.22	6638.84
330.01	.	.	330.01	.	4642.96	896.01	5538.97
126.50	.	265.50	392.00	.	8.00	.	8.00
.	108.63	222.80	331.43	7.05	.	.	7.05
246.82	.	.	246.82	.	107.74	.	107.74
373.32	108.63	488.30	970.25	7.05	115.74	.	122.79
366.27	.	488.30	854.57	.	7.11	.	7.11
1257.75	241.87	900.51	2400.13	561.47	4891.94	1308.22	6761.63
696.28	.	.	696.28	.	4650.07	407.71	5057.78

Ueber die auf den jährlichen Abtriebsflächen nach dem Durchschnitte der letzten 10 (1885—1894)
dem gegenwärtigen Zustande der

Post Nr.	Name der Forstbehörde	Der jährliche Holzertrag im normalen			
		Eichen		Buchen und andere Laubhölzer	
		im Ganzen	per Joch	im Ganzen	per Joch
		F e s t -			
1	Kön. ung. Forstdirection Besztercebánya	10960	2.07	60342	1.80
2	Kön. ung. Forstamt Zsarnóca	13091	1.57	56961	1.91
3	Kön. ung. Forstdirection Kolozsvár	17584	1.64	174972	1.87
		1558	2.22	1835	2.04
4	Kön. ung. Forstamt Szászsebes	28138	1.84	192110	2.23
		96	1.60	.	.
5	Kön. ung. Forstdirection Máramaros-Sziget	12991	2.20	172449	1.80
6	Kön. ung. Forstamt Bustyaháza	5723	1.40	84834	1.60
7	Kön. ung. Forstdirection Lugos	136011	2.29	51415	2.43
		4792	2.12	.	.
8	Kön. ung. Forstamt Orsova	36255	1.58	368500	1.78
		3577	1.94	37988	2.52
9	Kön. ung. Oberforstamt Liptóújvár	9787	1.11
10	Kön. ung. Oberforstamt Ungvár	20576	1.94	193259	1.55
11	Kön. ung. Oberforstamt Lippa	134054	1.81	66286	1.82
		900	4.77	7119	4.31
12	Kön. ung. Oberforstamt Nagybánya	13225	2.02	164107	2.17
13	Kön. ung. Forstamt Soóvár	34205	1.70	62634	1.72
		778	0.70	1261	2.91
14	Kön. ung. Forstamt Apatin	47097	2.63	5966	2.93
		.	.	42442	3.24
15	Kön. ung. Forstamt Gödöllő	34197	1.49	13598	2.52
		2036	1.36	2105	1.81
	In Ungarn zusammen	557844	1.91	1769970	1.88
	%	12.13	.	38.47	.
16	Kön. Forstdirection Zágráb	52400	2.01	385880	2.12
17	Kön. Forstamt Otocsácz	1340	1.26	180301	1.50
18	Kön. Oberforstamt Vinkovce	253156	2.75	33656	2.18
	In Kroatien und Slavonien zusammen	306896	2.58	599837	1.86
	%	27.59	.	53.92	.
	Hauptsumme	864740	2.10	2369807	1.59
	%	15.14	.	41.48	.

Jahre jährlich factisch gewonnenen Holzmassen, verglichen mit dem normalen- und dem bei Wälder ausnützbaren Holzertrage.

Zustande des Waldes beträgt				Der dem gegenwärtigen, wirklichen Zustande des Waldes entsprechend jährlich ausnützbare Holzertrag beträgt							
Nadelhölzer		Zusammen		Eichen		Buchen und andere Laubhölzer		Nadelhölzer		Zusammen	
im Ganzen	per Joch	im Ganzen	per Joch	im Ganzen	per Joch	im Ganzen	per Joch	im Ganzen	per Joch	im Ganzen	per Joch
m e t e r											
397935	3.95	469237	3.36	6054	1.14	47965	1.43	192243	1.91	246262	1.76
83681	4.43	153733	2.69	12917	1.55	60098	2.01	59187	3.13	132202	2.32
266925	2.64	459481	2.24	8927	0.83	158700	1.70	201281	2.02	371908	1.81
24	.	3417	2.11	2037	2.91	1802	2.00	.	.	3839	2.37
202381	3.06	422629	2.52	13308	0.87	219432	2.55	132983	2.01	365723	2.18
.	.	96	1.60
592920	4.05	778360	3.14	8544	1.44	125183	1.31	380448	2.60	514175	2.07
269768	3.20	360325	2.60	3909	1.00	60171	1.20	167350	1.90	231430	1.60
286	3.99	187712	2.33	101506	1.72	51977	2.46	96	1.34	153579	1.86
.	.	4792	2.12	4998	2.22	4998	2.22
78290	2.96	483045	1.88	56345	2.45	950039	4.59	179005	6.77	1185389	4.62
.	.	41565	2.46	1452	0.79	13909	0.92	.	.	15361	0.91
180349	2.22	190136	2.11	.	.	12500	1.43	157932	1.94	170432	1.89
57485	1.77	271320	1.62	10548	0.99	181500	1.46	9626	0.30	201674	1.20
392	1.70	200732	1.81	84900	1.15	57512	1.56	.	.	142412	1.29
.	.	8019	4.36	1510	8.01	3466	2.10	.	.	4976	2.71
25308	4.98	202640	2.32	22394	3.42	143992	1.90	40204	7.93	206590	2.36
116454	4.93	213293	2.67	28532	1.42	59437	1.65	55316	2.34	143285	1.82
.	.	2039	1.41	2171	2.15	1368	3.16	.	.	3539	2.45
.	.	53063	2.67	28469	1.59	3717	1.82	.	.	32186	1.66
.	.	42442	3.24	.	.	20908	1.59	.	.	20908	1.59
775	1.54	48570	1.68	18887	0.82	3745	0.69	33	0.07	22665	0.78
.	.	4141	1.95	1408	0.93	326	0.54	.	.	1734	0.82
2272973	3.26	4600787	2.38	418816	1.43	2177747	2.32	1578704	2.26	4175267	2.16
49.40	.	.	.	10.03	.	52.16	.	37.81	.	.	.
79250	2.57	517530	2.18	44400	1.71	228020	1.26	70110	2.27	342530	1.39
126420	3.00	308061	1.89	305	0.28	201304	1.67	95210	2.26	296819	1.20
.	.	286812	2.67	105105	1.14	29975	1.95	.	.	135080	1.46
205670	2.81	1112403	2.19	149810	1.26	459299	1.77	165320	2.26	774429	1.53
18.49	.	.	.	19.09	.	59.31	.	21.60	.	.	.
2478643	3.22	5713190	2.34	568626	1.38	2637046	2.09	1744024	2.27	4949696	2.03
43.38	.	.	.	11.49	.	53.28	.	35.23	.	.	.

Ueber die auf den jährlichen Abtriebsflächen nach dem Durchschnitte der letzten 10 (1885—1894.)
dem gegenwärtigen Zustande der

Post Nr.	Name der Forstbehörde	Die nach dem Durchschnitte der letzten zehn gewonnenen Holz-					
		E i c h e n			Buchen und andere Laubhölzer		
		im Ganzen	auf der Abtriebs- fläche	auf der ganzen Fläche	im Ganzen	auf der Abtriebs- Fläche	auf der ganzen Fläche
			per Joch			per Joch	
			F e s t -				
1	K. u. Forstdirection Besztercebánya	6560	96.50	1.24	58057	225.00	1.74
2	Kön. ung. Forstamt Zsarnóca . .	16823	160.20	2.02	53198	212.71	1.11
3	Kön. ung. Forstdirection Kolozsvár	5917	51.01	0.48	56246	141.32	0.59
		673	74.77	0.99	485	69.28	0.54
4	Kön. ung. Forstamt Szászsebes . .	4858	67.47	0.31	110667	147.17	1.29
5	Kön. ung. Forstdirection M.-Sziget	4985	113.29	0.84	126247	235.09	1.32
6	Kön. ung. Forstamt Bustyaháza .	1606	69.83	0.39	54958	159.76	1.09
7	Kön. ung. Forstdirection Lugos .	130665	104.37	2.21	12679	133.46	0.51
		8946	73.93	3.97	.	.	.
8	Kön. ung. Forstamt Orsova . . .	11173	93.11	0.49	96524	201.93	0.46
		724	80.44	0.39	9001	20.67	0.59
9	Kön. ung. Oberforstamt Liptóújvár	.	.	.	7932	120.18	0.90
10	Kön. ung. Oberforstamt Ungvár .	10071	104.91	0.95	95409	115.64	0.77
11	Kön. ung. Oberforstamt Lippa . .	68532	112.16	0.93	43383	103.54	1.17
		936	117.00	4.97	3251	28.03	1.97
12	Kön. ung. Oberforstamt Nagybánya	18725	117.03	2.87	93572	221.74	1.23
13	Kön. ung. Forstamt Sóovár . . .	18571	117.54	0.92	54301	173.48	1.51
		1447	111.31	1.43	1852	97.47	4.29
14	Kön. ung. Forstamt Apatin . . .	20815	116.94	1.16	1007	111.89	0.49
		132	105.60	.	20282	53.94	1.55
15	Kön. ung. Forstamt Gödöllő . . .	22823	93.15	0.99	3531	135.81	0.65
		1367	32.55	0.91	112	28.00	0.19
Zusammen		356349	103.23	1.22	902694	146.80	0.96
%		17.43	.	.	44.16	.	.
16	Kön. Forstdirection Zágráb . . .	50050	145.49	1.92	221140	155.08	1.22
17	Kön. Forstamt Otocsász	30	.	.	34322	37.72	0.28
18	Kön. Oberforstamt Vinkovcze . .	168420	181.59	1.83	63356	231.23	2.06
Zusammen		218500	171.91	1.83	318818	128.89	1.00
%		32.29	.	.	47.12	.	.
Hauptsumme		574849	121.71	1.39	1221512	141.68	0.91
%		21.13	.	.	44.90	.	.

Jahre jährlich factisch gewonnenen Holzmassen, verglichen mit den normalen- und dem bei Wälder ausnützbaren Holzertrage.

Jahre auf den jährlichen Abtriebsflächen factisch masse beträgt						Die factisch gewonnene Holzmasse beträgt daher							
Nadelhölzer			Zusammen			von dem normalen Holzertrage				von dem gegenwärtigen jährlichen Ertrage			
im Ganzen	auf der Abtriebs- fläche	auf der ganzen Fläche	im Ganzen	auf der Abtriebs- fläche	auf der ganzen Fläche	Eichen	Buchen und andere Laub- hölzer	Nadelhölzer	Zu- sammen	Eichen	Buchen und andere Laub- hölzer	Nadelhölzer	Zu- sammen
	per Joch			per Joch									
m e t e r						P e r c e n t e							
210828	307.33	2.09	275445	272.45	1.97	59	96	53	58	108	121	109	112
23723	197.69	1.25	93744	197.36	1.64	128	93	28	61	130	88	40	71
84182	102.29	0.76	146345	109.54	0.61	34	32	32	32	66	35	41	39
.	.	.	1158	72.37	0.72	43	27	.	34	33	27	.	30
46257	86.14	0.70	161782	118.96	0.97	17	57	27	38	36	50	35	44
.
145923	197.19	0.99	277155	209.65	1.12	38	73	25	36	58	101	38	54
61585	110.76	0.73	118149	128.01	0.88	28	65	23	33	41	91	37	51
.	.	.	143344	106.41	1.78	96	24	.	77	128	24	.	94
.	.	.	8946	73.93	3.97	187	.	.	187	179	.	.	179
33085	169.67	1.29	140782	177.31	0.55	31	26	42	29	19	10	19	12
.	.	.	9725	21.92	0.58	20	24	.	23	49	65	.	63
95703	180.57	1.18	103635	173.88	1.15	.	81	53	54	.	63	61	61
31632	44.61	0.97	137112	84.17	0.82	49	49	55	51	95	53	164	68
.	.	.	111915	108.65	1.01	51	65	.	56	81	78	.	78
.	.	.	4187	33.76	2.28	104	45	.	52	62	94	.	84
4762	198.40	0.94	117059	193.16	1.34	142	57	19	58	83	65	12	57
47062	192.09	1.99	119934	167.51	1.51	54	86	40	56	65	91	85	84
.	.	.	3299	99.99	2.29	186	147	.	162	67	136	.	93
.	.	.	21822	116.69	1.09	44	17	.	41	73	27	.	68
.	.	.	20414	54.15	1.56	.	48	.	48	.	97	.	97
.	.	.	26354	97.25	0.92	67	26	.	54	121	94	.	116
.	.	.	1479	32.15	0.69	67	6	.	36	97	35	.	85
784742	151.93	1.13	2043785	138.41	1.06	64	51	34	45	85	41	49	49
38.41
96745	197.06	3.13	367935	162.80	1.54	95	57	122	71	113	97	138	108
42611	84.55	1.01	76963	54.43	0.47	.	19	34	25	.	17	45	26
.	.	.	231776	217.63	2.15	66	188	.	81	160	211	.	171
139356	140.19	1.91	676674	142.82	1.33	71	53	67	61	146	69	84	88
20.59
924098	150.04	1.20	2720459	139.48	1.12	66	51	33	48	101	46	53	55
33.97

Ueber die nach dem Durchschnitte der letzten 10 (1885—1894)

Post Nr.	Name der Forstbehörde	Die im Durchschnitte jährlich				
		E i c h e n			Buchen u. andere Laubhölzer	
		Bau- und Nutzholz	Brenn- und Kohlholz	Rinde	Bau- und Nutzholz	Brenn- und Kohlholz
		Festmeter	Raummeter	Meterzentner	Festmeter	Raummeter
1	K. u. Forstd. Besztercebánya	2256	5998	.	1239	76080
2	Kön. ung. Forstamt Zarnóczya	5662	24782	.	3825	92334
3	K. u. Forstdirection Kolozsvár	3135	7125	.	1843	70185
4	Kön. ung. Forstamt Szászsebes	2868	624	.	518	148245
5	K. u. Forstdirection M.-Sziget .	3137	880	.	2226	162752
6	Kön. ung. Forstamt Bustyaháza	2530	76	.	196	44469
7	Kön. ung. Forstdirection Lugos	30873	124957	.	74	24319
8	Kön. ung. Forstamt Orsova . .	4768	7730	.	2690	125134
9	K. u. Oberforstamt Liptóújvár	149	11857
10	Kön. ung. Oberforstamt Ungvár	4726	7853	.	8223	80075
11	Kön. ung. Oberforstamt Lippa	4419	89276	.	461	63678
12	K. u. Oberforstamt Nagybánya	14025	173	.	1416	66225
13	Kön. ung. Forstamt Soóvár . .	3771	9277	.	2081	44788
14	Kön. ung. Forstamt Apatin . .	1522	27688	.	1311	31086
15	Kön. ung. Forstamt Gödöllő .	1024	31169	165	24	4557
	Zusammen	84716	337608	165	26276	1045784
16	Kön. Forstdirection Zágráb .	18923	43109	.	39376	196763
17	Kön. Forstamt Otocsáz	7	.	.	14517	21653
18	Kön. Oberforstamt Vinkovcze .	86828	98025	.	1373	115820
	Zusammen	105758	141134	.	55266	334236
H a u p t -						
I	Ungarn	84716	337608	165	26276	1045784
II	Kroatien und Slavonien . . .	105758	141134	.	55266	334236
	Hauptsumme	190474	478742	165	81542	1380020

Jahre aus den Staatsforsten wirklich verkauften Holzmassen.

verkaufte Holzmasse beträgt

Nadelhölzer			Zusammen		
Bau-, Floss- und Nutzholz	Brenn- und Kohlholz	Rinde	Bau-, Floss- und Nutzholz	Brenn- und Kohlholz	Rinde
Festmeter	Raummeter	Meterzentner	Festmeter	Raummeter	Meterzentner
131597	120165	6374	135092	202243	6374
20807	23608	430	30294	140724	430
59598	31538	.	64576	108848	.
33760	11972	.	37146	160841	.
167324	2665	9909	172687	166297	9909
62101	71	.	64827	44616	.
.	.	.	30947	149276	.
32784	36	.	40242	132900	.
82734	29929	.	82883	41786	.
37164	6501	.	50113	94429	.
35	.	.	4915	152954	.
3401	.	.	18842	66398	.
17919	12645	318	23771	66710	318
.	.	.	2833	58774	.
.	.	.	1048	35726	165
649224	239130	17031	760216	1622522	17196
52435	1090	.	110734	240962	.
27242	.	.	11766	21653	.
.	.	.	88201	213845	.
79677	1090	.	240701	476460	.

s u m m e.

649224	239130	17031	760216	1622522	17196
79695	1090	.	240701	476460	.
728919	240220	17031	1000917	2098982	17196

Ueber die im Jahre 1894 auf den näheren Holzmärkten oder

a) In Bezug auf Eichen, Buchen

Post Nr.	Name der Forstbehörde	Verkaufsort	Verkaufspreis								
			Stiel- und Traubeneiche							Kohle	Rinde
			Bauholz		Fassdauben	Schnitt- waare	Nutzholz	Brenn	Kohl-		
			über 35 cm. u. Durch- messer	unter 35 cm. u. Durch- messer				Holz			
								Fest meter			
I. Ungarn.											
1	K. ung. Forstdirection. Besz- terczebánya	{ am Stocke . . . im Depot . . .	4.63	2.75	.	.	4.35	0.46	0.46	.	.
2	K. ung. Forstamt Zarnócza	{ am Stocke . . . im Depot . . .	6.43	4.25	.	.	4.40	0.42	0.26	0.21	.
3	Kön. ung. Forstdirection Ko- lozsvár	{ am Stocke . . . im Depot . . .	5.00	3.56	.	.	19.00	0.59	0.45	0.30	.
4	K. ung. Forstamt Szászsebes	{ am Stocke . . . im Depot . . .	4.42	3.75	5.02	.	.	0.68	.	.	.
5	K. ung. Forstdirection Mára- maros-Sziget	{ am Stocke . . . im Depot . . .	9.50	6.33	.	.	.	0.22	.	.	.
6	K. ung. Forstamt Bustyaháza	{ am Stocke . . . im Depot . . .	9.98	6.65
7	Königliche ung. Forstdirection Lugos	{ am Stocke . . . im Depot . . .	4.50	2.85	.	.	5.10	0.92	.	.	.
8	Kön. ung. Forstamt. Orsova	{ am Stocke . . . im Depot . . .	5.41	4.23	.	.	4.55	0.75	0.58	.	.
9	K. ung. Oberforstamt Liptó- ujvár	{ am Stocke . . . im Depot
10	K. ung. Oberforstamt Ungvár	{ am Stocke . . . im Depot . . .	8.60	4.50	24.00	.	4.00	0.40	.	.	.
11	K. ung. Oberforstamt Lippa	{ am Stocke . . . im Depot . . .	4.18	3.70	.	.	6.03	0.80	.	.	.
12	K. ung. Oberforstamt Nagy- bánya	{ am Stocke . . . im Depot . . .	10.00	5.00	.	.	.	0.20	.	.	.
13	Kön. ung. Forstamt Soóvár	{ am Stocke . . . im Depot . . .	5.77	4.65	.	.	.	0.94	0.78	.	.
14	Kön. ung. Forstamt Apatin	{ am Stocke . . . im Depot . . .	9.00	6.00	.	.	.	2.00	.	.	.
15	Kön. ung. Forstamt Gödöllő	{ am Stocke . . . im Depot . . .	9.10	6.50	.	.	.	1.86	.	.	.
	Summe der Durchschnitts- preise	{ am Stocke . . . im Depot . . .	96.52	64.72	5.02	.	28.48	10.24	2.53	0.51	.
	Direct. Durchschnitt	{ am Stocke . . . im Depot . . .	6.89	4.62	5.02	.	4.75	0.78	0.51	0.26	.
			10.36	7.61	.	20.50	8.00	2.07	.	.	.

im Walde bestandenem Holz-, Rinden- und Kohlenpreise.
und andere Laubhölzer.

in G u l d e n

Zerreiche			Buche					Esche, Ahorn und Ulme					Anmerkung
Brenn-	Kohl-	Kohle	Bau- und Nutzholz		Brenn-	Kohl-	Kohle	Bau- und Nutzholz		Brenn-	Kohl-	Kohle	
Holz			über 50 cm. unt. Durchmesser	unter 50 cm. unt. Durchmesser	Holz			über 35 cm. unt. Durchmesser	unter 35 cm. unt. Durchmesser	Holz			
Raummeter	ein Hl.	Festmeter	Raummeter	ein Hl.	Festmeter	Raummeter	ein Hl.						
0.46	0.46	0.16	1.96	1.96	0.50	0.48	0.16	3.93	3.53	0.50	0.48	0.16	
1.45	.	0.36	3.43	3.43	1.45	.	0.36	.	.	1.45	.	0.36	
0.42	0.26	0.21	1.85	1.85	0.48	0.30	0.23	4.00	3.25	.	.	.	
2.35	2.60	
.	.	.	1.54	1.54	0.66	0.47	0.37	4.23	4.23	.	.	.	
.	2.08	
0.70	.	.	1.93	1.93	0.69	.	.	4.29	4.29	.	.	.	
2.60	2.17	.	0.47	
.	.	.	1.60	1.60	0.24	0.24	.	6.33	4.76	0.24	0.24	.	
.	2.10	2.10	.	.	
.	.	.	1.68	1.68	0.39	.	.	4.99	3.99	.	.	.	
.	1.75	
0.97	.	.	2.10	2.10	0.82	.	.	4.59	4.12	0.40	.	.	
1.50	1.50	1.50	.	.	
0.99	0.71	.	2.41	2.41	0.70	0.57	.	5.39	5.39	0.99	0.71	.	
.	1.94	
.	.	.	2.42	2.42	0.66	0.66	
.	1.96	1.96	
.	.	.	1.70	0.90	0.50	0.50	1.20	5.95	3.35	.	.	.	
.	.	.	5.15	3.70	1.52	.	1.70	11.00	6.55	.	.	.	
0.80	.	.	2.10	1.74	0.78	.	.	5.13	4.67	1.56	.	.	
1.90	1.85	2.00	.	.	
.	.	.	3.00	3.00	0.25	.	.	3.50	3.50	.	.	.	
.	1.65	.	0.20 0.32	
1.17	.	.	2.71	2.31	1.03	0.81	0.30	6.37	5.04	.	.	.	
.	2.45	1.80	0.45	
2.50	.	.	3.50	3.50	1.00	
3.00	
2.08	.	.	7.66	5.50	1.85	.	.	9.97	7.26	.	.	.	
2.97	.	.	9.82	7.57	2.89	.	.	12.06	9.35	.	.	.	
10.09	1.43	0.73	38.16	34.44	8.55	4.03	1.53	68.67	57.37	5.34	1.43	0.16	
15.77	.	.	18.40	14.70	26.26	3.76	0.81	23.06	15.91	7.05	.	0.68	
1.12	0.45	0.24	2.54	2.29	0.57	0.50	0.31	5.28	4.41	0.89	0.48	0.16	
2.25	.	.	6.13	4.90	2.02	1.88	0.40	11.53	7.95	1.75	.	0.34	

Die Fassdauben-Preise beziehen sich auf 1000 Stück, die Holzkohlen-Preise aber auf einen Meterzentner.

Ad 14. Die in der Rubrik «Buche» befindlichen Daten beziehen sich auf Weiden und Espen.

Ueber die im Jahre 1884 auf den näheren Holzmärkten oder

a) In Bezug auf Eichen, Buchen

Post Nr.	Name der Forstbehörde	Verkaufsort	V e r k a u f s p r e i s								
			S t i e l- u n d T r a u b e n e i c h e								
			Bauholz		Fassdauben	Schnitt- waare	Nutzholz	Brenn-	Kohl-	Kohle	Rinde
			unter 35 cm. u. Durch- messer	über 35 cm. u. Durch- messer				H o l z			
			F e s t m e t e r					Raummeter			
II. Croatien und Slavonien.											
16	Kön. Forstdirection Zágráb .	am Stocke . .	6.00	6.00	8.00	.	6.00	0.40	.	.	.
17	Kön. Forstamt Otocsác . .	{ am Stocke . .	.	6.40	9.00	.	6.40	0.30	.	.	.
		{ im Depot
18	Kön. Oberforstamt Vinkovcze	am Stocke . .	6.88	.	10.71	18.17	6.88	0.46	.	.	.
	Summe der Durchschnitts- preise	{ am Stocke . .	12.88	12.40	27.71	18.17	19.28	1.16	.	.	.
		{ im Depot
	Direct. Durchschnitt	{ am Stocke . .	6.44	6.20	9.23	18.17	6.43	0.38	.	.	.
		{ im Depot

im Walde bestandenem Holz-, Rinden und Kohlenpreise.
und andere Laubhölzer.

in Gulden													Anmerkung
Zerreiche			B u c h e					Esche, Ahorn und Ulme					
Brenn-	Kohl-	Kohle	Bau- und Nutzholz		Brenn-	Kohl-	Kohle	Bau- und Nutzholz		Brenn-	Kohl-	Kohle	
Holz			über 50 cm. unt. Durch- messer	unter 50 cm. unt. Durch- messer	Holz			über 35 cm. unt. Durch- messer	unter 35 cm. unt. Durch- messer	Holz			
Raummeter	ein Hl.	Festmeter	Raummeter	ein Hl.	Festmeter	Raummeter	ein Hl.						
0.50	.	.	2.00	1.80	0.50	0.30	.	4.00	4.00	0.40	.	.	
.	.	.	1.60	1.60	0.50	.	.	4.50	4.50	.	.	.	
.	3.00	
.	.	.	4.17	.	0.56	.	.	5.73	.	0.56	.	.	
0.50	.	.	7.78	3.40	1.56	0.30	.	14.23	8.50	0.96	.	.	
.	3.00	
0.50	.	.	2.59	1.70	0.52	0.30	.	4.74	4.25	0.48	.	.	
.	3.00	

Ueber die im Jahre 1894 auf den näheren Holzmärkten oder

b) In Bezug auf

Post Nr.	Name der Forstbehörde	Verkaufsort	Verkaufspreis							
			Fichte						Tanne	
			Bau- und Nutzholz		Brenn-	Kohl-	Kohle	Rinde	Bau- und Nutzholz	
			über 40 cm. unt. Durch- messer	unter 40 cm. unt. Durch- messer	Holz				über 40 cm. unt. Durch- messer	unter 40 cm. unt. Durch- messer
			Festmeter	Festmeter	Raummeter	Raummeter	ein Hl.	Met.-Z.	Festmeter	Festmeter
	I. Ungarn.									
1	Kön. ung. Forstdirection Besz- terczebánya	{ am Stocke . . . im Depot . . .	2.77	2.36	0.37	0.37	0.12	0.24	2.77	2.36
2	Kön. ung. Forstamt Zsarnóczya	{ am Stocke . . . im Depot . . .	3.50	2.20	0.32	0.15	0.19	* 1.30	3.50	2.20
3	Kön. ung. Forstdirection Ko- lozsvár	{ am Stocke . . . im Depot . . .	2.32	1.98	0.45	.	0.30	.	2.32	1.98
4	Kön. ung. Forstamt Szászsebes	{ am Stocke . . . im Depot . . .	3.30	2.81	3.30	2.81
5	Kön. ung. Forstdirection Mára- marossziget	{ am Stocke . . . im Depot . . .	3.14	2.50	0.14	.	.	.	3.14	2.50
6	Kön. ung. Forstamt Bustya- háza	{ am Stocke . . . im Depot . . .	3.30	2.63	0.13	.	.	.	3.30	2.63
7	Kön. ung. Forstamt Orsova	am Stocke . . .	2.64	2.64	0.15	0.13	.	.	2.64	2.64
8	Kön. ung. Oberforstamt Liptó- ujvár	{ am Stocke . . . im Depot . . .	3.78 5.57	1.85 2.17	0.60	0.60	.	.	3.78 5.57	1.85 2.17
9	Kön. u. Oberforstamt Ungvár	am Stocke . . .	2.20	1.55	2.20	1.55
10	K. u. Oberforstamt Nagybánya	am Stocke . . .	2.00 3.50	2.00 3.50	2.00 3.50	2.00 3.50
11	Kön. ung. Forstamt Soóvár	{ am Stocke . . . im Depot . . .	3.62 7.50	3.00 6.00	0.49 1.77	0.38 .	0.26 0.33	0.72 .	3.20 7.50	2.61 6.00
	Summe der Durchschnittspreise	{ am Stocke . . . im Depot . . .	39.32 38.57	31.19 28.82	2.67 9.84	1.63 1.48	0.87 0.58	0.96 .	34.75 34.42	30.80 24.67
	Directer Durchschnitt	{ am Stocke . . . im Depot . . .	3.28 6.43	2.23 4.80	0.33 1.64	0.33 1.48	0.22 0.29	0.48 .	2.99 6.88	2.37 4.93

im Walde bestanden Holz-, Rinden- und Köhlenpreise.

N a d e l h ö l z e r

in Gulden

in Gulden												Anmerkung	
Tanne			Lärche					Kiefer					
Brenn-	Kohl-		Bau- und Nutzholz		Brenn-	Kohl-		Bau- und Nutzholz		Brenn-	Kohl-		
Holz			Kohle	über 35 cm. unt. Durchmesser	unter 35 cm. unt. Durchmesser	Holz		Kohle	über 35 cm. unt. Durchmesser	unter 35 cm. unt. Durchmesser	Holz		
Raummeter		ein Hl.	Festmeter		Raummeter		ein Hl.	Festmeter		Raummeter			ein Hl.
0.37	0.37	0.12
1.17	.	0.25	
0.32	0.15	0.19	
1.85	
0.45	.	0.30	
1.50	
.	
.	
0.14	
.	
0.13	
.	
0.15	0.13	
0.60	0.60	.	5.12	2.48	.	.	.	5.12	2.48	.	.	.	
.	.	.	7.43	4.30	.	.	.	7.43	4.30	.	.	.	
1.75	1.48	.	7.10	4.43	.	.	.	7.10	4.43	.	.	.	
.	.	.	8.95	5.77	.	.	.	8.95	5.77	.	.	.	
.	.	.	2.75	2.00	
.	2.00	2.00	.	.	.	
.	3.50	3.50	.	.	.	
0.49	0.38	0.26	4.09	2.88	0.49	0.45	.	3.80	2.81	0.49	0.38	0.26	
1.77	.	0.33	.	.	1.64	1.77	.	0.33	
2.05	1.63	0.87	19.39	11.66	0.49	0.45	.	21.85	15.09	0.49	0.38	0.26	
8.64	1.48	0.58	16.05	10.20	1.64	.	.	16.05	10.20	1.77	.	0.33	
0.26	0.33	0.22	4.85	2.92	0.49	0.45	.	4.37	3.02	0.49	0.38	0.26	
1.73	1.48	0.29	8.03	5.10	1.64	.	.	8.03	5.10	1.77	.	0.33	

per Raummeter.

Bei Fichten und Tannen ist nicht 40 cm., sondern 27 cm. der Enddurchmesser Holz für die Papierfabrikation.

Im Bereiche der Forstdirection Lugos und des Oberforstamtes Lippa, ferner in den Bereichen der Forstämter Apatin und Gödöllő wird kein Nadelholz erzeugt.

Im Bereiche der Forstdirection Lugos und des Oberforstamtes Lippa, ferner in den Bereichen der Forstämter Apatin und Gödöllő wird kein Nadelholz erzeugt.

Ueber die im Jahre 1894. auf den näheren Holzmärkten oder
b) In Bezug auf

Post Nr.	Name der Forstbehörde	Verkaufsort	Verkaufspreis							
			Fichte						Tanne	
			Bau- und Nutzholz		Brenn-	Kohl-			Bau- und Nutzholz	
			über 40 cm. unt. Durchmesser	unter 40 cm. unt. Durchmesser	Holz	Kohle	Rinde		über 40 cm. unt. Durchmesser	unter 40 cm. unt. Durchmesser
			Festmeter	Festmeter					Festmeter	Festmeter
12	II. Kroatien und Slavonien. Kön. Forstdirection Zágráb .	am Stocke . . .	2.60	1.40	2.50	1.30
13	Kön. Forstamt Otocsác . .	{ am Stocke	2.60	2.80
		{ in der Zengger Station	13.40	9.60	13.40	9.60
	Summe der Durchschnittspreise	{ am Stocke . . .	2.60	1.40	5.30	4.10
		{ im Depot . . .	13.40	9.60	13.40	9.60
	Direct. Durchschnitt	{ am Stocke . . .	2.60	1.40	2.65	2.05
		{ im Depot . . .	13.40	9.60	13.40	9.60

im Walde bestandenem Holz-, Rinden- und Kohlenpreise.

Nadelhölzer.

in Gulden													Anmerkung
Tanne			Lärche					Kiefer					
Brenn-	Kohl-	Kohle	Bau- und Nutzholz		Brenn-	Kohl-	Kohle	Bau- und Nutzholz		Brenn-	Kohl-	Kohle	
Holz			über 35 cm. unt. Durchmesser	unter 35 cm. unt. Durchmesser	Holz			über 35 cm. unt. Durchmesser	unter 35 cm. unt. Durchmesser	Holz			
Raummeter	ein Hl.		Festmeter	Raummeter	ein Hl.	Festmeter		Raummeter	ein Hl.				
.	Im Bereiche des Oberforstamtes Vin-kovcze kommt Nadelholz nicht vor.
.	
.	
.	

XIV. Tabelle

Ueber die auf den Hauptverkaufsorten für die Halbproducte

Post Nr.	Name der Forstbehörde	Verkaufsort	Verkaufspreis in Gulden											
			d e r E i c h e n											
			Normal- Fassdauben		Eisenbahn- Schwellen	B r e t t e r						Latten	10/10 cm. Stiegenholz	
			französi- sche	deutsche		1,5—2 cm. dick		2,5—4,5 cm. dick		5 cm. und dicker				
						bis 25	über 25	bis 25	über 25	bis 25	über 25			
						c m. b r e i t								
1000 Stücke	Eimer	Stück	F e s t m e t e r											
	I. Ungarn.													
1	K. ung. Forstdirect. Besztercebánya
2	K. ung. Forstamt Zsarnócza . . .	Zsarnócza	20.00—38.00	20.00—38.00	20.00—38.00	20.00—38.00	
3	K. ung. Forstdirect. Kolozsvár . . .	{ Abrudfalva, Fancsal, Laposnya, Görgény	19.00	.	16.50	.	15.00	16.12	.	
4	K. ung. Forstamt Szászsebes	
5	K. ung. Forstdirect. Máramaros-Sziget	{ Felső-Vissó, Rahó, Bogdán, Kőrösmező, Bocskó	
6	K. ung. Forstamt Bustyaháza . .	Bustyaháza	
7	K. ung. Forstdirect. Lugos	Bálintz	22.05	22.05	22.05	22.05	22.05	22.05	.	.	
8	K. ung. Forstamt. Orsova	
9	K. ung. Oberforst- amt Liptóújvár	
10	K. ung. Oberforst- amt Ungvár . .	Ungvár	0.80	20.00—24.00	20.00—24.00	20.00—24.00	20.00—24.00	22.00	22.00	.	.	
11	K. ung. Oberforst- amt Lippa . . .	Tótvár	0.80	
12	K. ung. Oberforst- amt Nagybánya	{ Fernezély, Kapnik, Horgospatak, Tőkés	24.00	.	.	30.00	.	.	
13	K. ung. Forstamt Soóvár	{ Szepes-Remete . Szomolnok-huta	

Halbfabrikate.

im Jahre 1894 bestandenen Verkaufspreise.

Verkaufspreis in Gulden															Anmerkung
der Buchen-						der Nadelholz-									
Fassdauben	Eisenbahn-Schwellen	Bretter				Bretter						10/10 cm. Stiegenholz	Latten	Schindeln	
		1.5-2 cm. dick		2.5 cm. u. dicker		1.5-2 cm. dick		2.5-4.5 cm. dick		5 cm. u. dicker					
		bis 25	über 25	bis 25	über 25	bis 25	über 25	bis 25	über 25	bis 25	über 25				
		cm. breit				cm. breit									
1000 St.	St.	Festmeter				Festmeter									
.	Die Kunstsägen sind verpachtet.
.	.	12.00	12.00	12.00	12.00	18.00	18.00	14.00	14.00	12.00	12.00	12.00	14.00	7.00	
.	.	.	.	8.20	4.75	10.34	7.69	9.84	6.60	9.00	6.80	.	.	3.87	
.	Zum Verkauf werden Halbfabrikate nicht erzeugt.
.	10.74	12.41	8.88	12.20	8.70	12.02	13.86	10.37	7.28	Diese Preise beziehen sich auf Fichten und Tannen.
.	15.66	18.00	12.65	17.14	12.27	16.76	11.59	10.96	7.27	Diese Preise beziehen sich auf Fichten und Tannen.
.	
.	Halbfabrikate werden nicht erzeugt.
.	9.90	Die Kunstsägen sind verpachtet.
.	0.60	12.00	14.00	12.00	14.00	11.00	14.00	11.00	14.00	11.00	14.00	11.00	11.00	7.50 6.20	
.	
.	.	.	.	13.00	16.80	.	.	.	20.00	6.00	Eichen-Schindeln kosten 7.00 fl., Buchen-Schindeln 5.00 fl. per Festmeter.
.	9.45	12.13	9.42	11.74	9.65	11.77	9.54	9.24	6.10	In den Bereichen der Forstämter Apatin und Gödöllő werden Halbfabrikate nicht erzeugt.

Ueber die auf den Hauptverkaufsorten für die Halbfabrikate

Post Nr.	Name der Forstbehörde	Verkaufsort	Verkaufspreis in Gulden der Eichen-											
			Normal-Fassdauben		Eisenbahn-Schwellen	Bretter						Latten	10/12 cm. Stiegenholz	
			französi- sche	deutsche		1,5—2 cm. dick		2,5—4,5 cm. dick		5 cm. und dicker				
						bis 5	über 25	bis 25	über 25	bis 25	über 25			
			c m. breit											
			1000 Stück	Eimer	Stück	Festmeter								
	II. Croatien und Slavonien.													
14	Kön. Forstdirection Zágráb . .	{ Sziszek Fiume	200.00 212.00	. 1.40	1.00 1.20	28.00—38.00 32.00—64.00	28.00—38.00 32.00—64.00	28.00—38.00 32.00—64.00	28.00—38.00 32.00—64.00			
15	Kön. Forstamt Otocsác	{ Zengg, Stinicza, Jablanacz			
16	Kön. Oberforstamt Vinkovcze	Sziszek	230.00	1.40	.	. 47.00	. 50.00	. 65.00	.	.				

im Jahre 1894 bestandenenen Verkaufspreise.

Verkaufspreis in Gulden																
der Buchen						der Nadelholz										
Fassdauben	Eisenbahn-Schwellen	Bretter				Bretter						10/10 cm. Stiegenholz	Latten	Schindeln	Anmerkung	
		1,5- 2 cm. dick		2,5 cm. und dicker		1,5- 2 cm. dick		2,5-4,5 cm. dick		5. cm. und dicker						
		bis 25	über 25	bis 25	über 25	bis 25	über 25	bis 25	über 25	bis 25	über 25					
		cm. breit				cm. breit										
1000 Stück	Stück	Festmeter				Festmeter										
25.00	0.80	22.00	22.00	22.00	22.00	18.00	18.00	15.00	15.00	14.00	14.00	14.00	12.00			
26.00-28.00		14.00-15.00		12.00-14.00		15.00-16.00		14.00-15.00		12.00-13.00						
							</									

Ueber die Durchschnittskosten der Erzeugung und des Transportes aus dem

Post Nr.	Name der Forstbehörde	Benennung der Arbeit	Distanz des Transportes bei						Die Erzeugungs-				
			Riesung	Zugkraft von		Bahnen	Triften	Flösserei	Eichen				
				Thieren	Menschen				Bau- und Nutzholz		Brenn-	Kohl-	
									über 35 cm. unterem Durchm.	unter 35 cm. unterem Durchm.			Holz
in Metern													
I. Ungarn.													
1	K. u. Forstdirect. Beszterczebánya	Fällung, Abrin- dung, Erzeugung, Riesung, Trans- port, Trift und Flössung	400- 6000	2400- 23800	300- 1000		2100- 28300	500- 20000	3.05	3.05	1.45	.	
2	K. u. Forstamt . Zsarnóczya . . .	Fällung, Abrin- dung, Erzeugung, Transport und Flössung	500	2000- 35000	400			3000	2.60	2.10	1.50	.	
3	K. u. Forstdirect- tion Kolozsvár .	Fällung, Abrin- dung, Erzeugung, Riesung, Trans- port und Trift	200- 2000	2200- 24000			8000- 80000		0.76	0.97	0.68	.	
4	K. u. Forstamt . Szászsebes . . .	Fällung, Abrin- dung, Erzeugung, Riesung, Trans- port, Trift und Flössung	500- 6000	10000- 30000	200- 300		6000- 70000	48000	4.00		1.37	.	
5	K. u. Forstdirect. Máramarossziget	Fällung, Abrin- dung, Erzeugung, Riesung, Trans- port, Trift und Flössung	17537	76282			28000	452200		2.50		.	
6	K. u. Forstamt . Bustyaháza . .	Fällung, Abrin- dung, Erzeugung, Riesung, Trans- port, Trift und Flössung	300- 1000	1000- 10000		31000	10000	80000- 90000				.	
7	K. u. Forstdirect- tion Lugos . .	Erzeugung und Transport		800- 18000					1.60	1.00	1.01	.	
8	K. u. Forstamt Orsova	Erzeugung Trans- port u. Riesung	600	7500							1.26	.	
9	K. u. Oberforst- amt Liptóújvár	Fällung, Abrin- dung, Erzeugung, Riesung, Trift und Flössung	150- 800	2500- 7000			12000- 50000	12000- 50000				.	
10	K. u. Oberforst- amt Ungvár . .	Erzeugung und Transport	1000- 4000	2000- 90000	15000	1100- 7600	5000- 70000	70000	4.00	3.50	1.00	.	
11	K. u. Oberforst- amt Lippa . . .	Erzeugung und Transport	100	4100- 28000	200	4000 25000			0.98	0.83	1.05	.	
12	K. u. Oberforst- amt Nagybánya	Fällung, Abrin- dung, Erzeugung, Riesung und Transport	200- 3000	8000- 32000			16000- 24000		3.70	3.70	1.15	.	

belle.

Schlage bis zu den Wald-Lagerplätzen und von dort zu den Verkaufsplätzen.

respective Transportkosten betragen in Gulden bei																Anmerkung	
B u c h e n				Fichten und Tannen						Lärchen und Kiefern							
Bau- und Nutzholz		Brenn -	Kohl -	Bau- und Flossholz		Klötzer		Brenn -	Kohl	Bau- und Flossholz		Klötzer		Brenn	Kohl -		
über 50 cm. unterem Durchm.	unter 50 cm. unterem Durchm.			über 40 cm. unterem Durchm.	unter 40 cm. unterem Durchm.	über 40 cm. unterem Durchm.	unter 40 cm. unterem Durchm.			über 35 cm. unterem Durchm.	unter 35 cm. unterem Durchm.	über 35 cm. unterem Durchm.	unter 35 cm. unterem Durchm.				
Holz		Holz		Holz		Holz		Holz		Holz		Holz		Holz			
Festmeter	Raummeter	F e s t m e t e r						Raummeter		F e s t m e t e r							Raummeter
2.41	1.95	0.87	0.55	1.85	1.90	2.25	2.25	0.83	0.51	0.32	0.32		
3.00	3.00	1.50	0.30	2.00	2.00	2.20	1.80	1.15	0.24		
.	.	1.13	.	2.42	.	2.42	.	1.00		
.	.	1.26	0.55	4.26	4.26	1.90	1.90	0.94		
.	.	1.25	.	1.77	1.61	1.45	1.45		
.	.	1.62	.	2.12	2.12	1.98	1.98		
.	.	0.94		
.	.	1.26		
.	.	0.92	0.92	1.41	1.41	1.41	1.41	0.67	0.67	1.41	1.41	1.41	1.41	0.67	0.67		
3.10	2.60	0.90	0.38	1.79	1.64	1.81	1.67		
.	.	1.29		
3.70	3.70	1.15	.	2.50	2.00	2.50	2.00		

Ueber die Durchschnittskosten der Erzeugung und des Transportes aus dem

Post Nr.	Name der Forstbehörde	Benennung der Arbeit	Distanz des Transportes bei						Die Erzeugungs-				
			Riesung	Zugkraft von		Bahnen	Triften	Flösserei	Eichen				
				Thieren	Menschen				Bau- und Nutzholz		Brenn-	Kohl-	
									über 35 cm. unterem Durchm.	unter 35 cm. unterem Durchm.			Holz
in Metern													
13	K. u. Forstamt Soóvár . . .	Fällung, Abrin- dung, Erzeugung, Trift und Trans- port	.	500- 26000	.	.	11000	.	3.00	3.00	0.85	0.27	
14	K. u. Forstamt Apatin . . .	Erzeugung und Transport	.	10000 20000	0.65	.	
15	K. u. Forstamt Gödöllő . . .	Erzeugung und Transport	.	1000- 15000	.	.	.	per Schiff 40000	1.70	1.70	1.22	.	
II. Croatien und Szlavonien.													
16	Kön. Forstamt Otocsác . .	Erzeugung und Transport in das Gospicser Depôt	400	24000	
17	K. Oberforstamt Vinkovcze .	Erzeugung und Transport	.	6000- 7000	

Schlage bis zu den Wald-Lagerplätzen und von dort zu den Verkaufsplätzen.

respective Transportkosten betragen in Gulden bei																	Anmerkung
B u c h e n				Fichten und Tannen						Lärchen und Kiefern							
Bau- und Nutzholz		Brenn- Holz	Kohl- Holz	Bau- und Flossholz		Klötzer		Brenn- Holz	Kohl- Holz	Bau- und Flossholz		Klötzer		Brenn- Holz	Kohl- Holz		
über 50 cm. unterem Durch- messer	unter 50 cm. unterem Durch- messer			über 40 cm. unterem Durch- messer	unter 40 cm. unterem Durch- messer	über 40 cm. unterem Durch- messer	unter 40 cm. unterem Durch- messer			über 35 cm. unterem Durch- messer	unter 35 cm. unterem Durch- messer	über 35 cm. unterem Durch- messer	unter 35 cm. unterem Durch- messer				
Festmeter	Raummeter	Festmeter		Raummeter		Festmeter		Raummeter		Festmeter		Raummeter					
3.00	3.00	1.20	0.69	2.08	2.08	1.75	1.75	1.20	1.20	2.08	2.08	1.75	1.75	1.15	1.15		
.	.	0.60		
1.70	1.70	1.22		
.	.	1.50		
.	.	1.12		
Im Bereiche der Forstdirection Zág-ráb kommt eine in eigener Regie betriebene Erzeugung nicht von.																	

Ueber die Erzeugungskosten der Halbfabrikate, nicht eingerechnet die

Post Nr.	Name der Forstbehörde	Erzeugungskosten			
		bei weichen			
		Zuziehung der Klötzer	Wartung der Maschine	Bewachung bei Tag u. Nacht	Schnittkosten
		per Fest-			
	A/ Dampfsägen.				
1	Kön. ung. Forstdirection Besztercebánya
2	» » Forstamt Zsarnóczy	0.40	0.33	0.055	0.74
3	» » Forstdirection Kolozsvár	0.90	0.24	0.120	0.95
4	» » Forstamt Szászsebes
5	» » Forstdirection M.-Sziget
6	» » Forstamt Bustyaháza
7	» » Oberforstamt Liptóújvár
8	» » Forstamt Soóvár	0.10	0.10	0.050	2.10
	Summe der Durchschnittskosten	1.40	0.67	0.225	3.79
	Directer Durchschnitt	0.47	0.22	0.075	1.36
	<i>Bemerkung.</i> Die im Bereiche des Forst- amtes Otocsász befindliche Säge ist verpachtet; ausser dieser hat das Forst- ärar in Croatien und Slavonien keine andere Säge				
	B/ Wasser-Sägen.				
1	Kön. ung. Forstdirection Kolozsvár	0.10	.	.	1.25
2	» » » M.-Sziget	0.13	.	.	0.78
3	» » Forstamt Bustyaháza
4	» » Oberforstamt Ungvár	0.09	0.09	0.04	1.38
5	» » » Nagybánya	0.08	.	6.06	0.80
	Summe der Durchschnittskosten	0.40	0.09	0.10	4.21
	Directer Durchschnitt	0.10	0.09	0.05	1.05

Erzeugungskosten des Rohmaterials und dessen Transportkosten zu der Säge.

in Gulden						Anmerkung
S c h n i t t w a a r e n						
Schärfen der Sägeblätter	Sortirung der Waaren	Beleuchtung und Schmiere	Reinigen und Schmieren der Maschinen	Erhaltung des Gebäudes und der Betriebs- Bahnen	Zusammen	
m e t e r						
.	Die Kunstsägen sind verpachtet. Die Sägen sind verpachtet; im Falle des Selbstgebrauches wird per Kubikmeter 3 fl. Durch- schnittssumme gezahlt. Die Kunstsägen sind verpachtet. Die Sägen sind verpachtet; im Falle des Selbstgebrauches wird per Kubikmeter 3 fl. Durch- schnittssumme gezahlt. Die Kunstsägen sind verpachtet.
0.10	0.21	0.21	0.06	0.52	2.625	
0.16	0.12	0.47	0.06	0.36	2.570	
.	
.	
.	
0.05	0.32	0.16	0.06	0.15	3.090	
0.25	0.65	0.84	0.18	1.03	8.285	
0.08	0.22	0.28	0.06	0.34	2.762	
.	0.25	0.15	.	0.15	1.90	Es wird blos zum Selbstgebrauch dienende Sägewaare erzeugt.
.	0.05	0.01	.	0.36	1.33	
.	
0.05	0.25	0.17	0.03	0.09	2.19	
.	0.10	0.05	0.03	0.10	1.22	
0.05	0.65	0.38	0.06	0.70	6.64	
0.05	0.16	0.09	0.03	0.18	1.66	

Ueber die zur Ausnützung der Forste dienenden Land- und Wasserstrassen, und die zu diesem

Post Nr.	Name der Forstbehörde	Die vorhandenen								
		W e g e		Schmalspurige Eisenbahnen	R i e s e n				Wasserstrassen	
		Neben-	Haupt-		für Scheitholz		für Klotz- u. Stammholz		bloß zur Trift	zur Trift und Flössung
					trockene	Wasser-	trockene	Wasser-		
L ä n g e i n K i l o m e t e r n										
	I. Ungarn.									
1	Kön. ung. Forstd. Besztercebánya	692.8	297.5	2.5	38.6	58.9	15.7	13.6	116.5	119.4
2	„ „ Forstamt Zsarnóca . .	539.2	164.6	.	0.3	14.0
3	„ „ Forstdirect. Kolozsvár .	204.0	116.0	.	15.4	4.8	.	21.9	147.5	221.0
4	„ „ Forstamt Szászsebes . .	91.5	235.7	.	20.7	.	8.6	14.2	228.0	84.0
5	„ „ Forstdirection M.-Sziget	111.3	156.5	.	.	.	20.0	.	70.0	290.0
6	„ „ Forstamt Bustyaháza .	219.0	162.0	1.0	.	1.0	9.5	.	14.0	274.0
7	„ „ Forstdirection Lugos .	544.5	80.0	5.0	.	.	14.0	.	23.0	.
8	„ „ Forstamt Orsova . . .	161.1	61.0	3.8	0.6
9	„ „ Oberforstamt Liptóújvár	188.8	121.0	53.7	134.9
10	„ „ „ Ungvár . .	264.2	210.4	15.05	23.2	7.0	.	.	124.6	73.1
11	„ „ „ Lippa . .	349.4	363.9	71.00	0.1
12	„ „ „ Nagybánya	147.0	140.0	44.0	.
13	„ „ Forstamt Soóvár . . .	856.5	113.0
14	„ „ „ Apatin . . .	450.0	85.0
15	„ „ „ Gödöllő . . .	428.0	38.0
	Zusammen	5547.5	2344.6	98.35	98.9	71.7	67.8	49.7	821.3	1210.4
	II. Croatien und Slavonien.									
16	Kön. Forstdirection Zágráb . . .	1032.0	427.3
17	Kön. Forstamt Otocsácz	438.0	225.0	.	0.4
18	Kön. Oberforstamt Vinkovce . .	236.0	134.0
	Zusammen	1706.0	786.3	.	0.4
Z u s a m m e n -										
I	Ungarn	5547.5	2344.6	98.35	98.9	71.7	67.8	49.7	821.3	1210.4
II	Kroatien und Slavonien	1706.0	786.3	.	0.4
	Hauptsumme	7253.5	3130.9	98.35	99.3	71.7	67.8	49.7	821.3	1210.4

Zwecke bestehenden Wasserriesen, Klausen, Holzrechen und andere Transports-Anstalten.

Transports-Anstalten												Anmerkung		
Sperr- teiche		Wasser-Klausen						R e c h e n					Triftkanäle (Fluder)	
		aus Stein		aus Holz		aus Erde		transportable		ständige				
Zahl	Wasser- gehalt	Zahl	Wasser- gehalt	Zahl	Wasser- gehalt	Zahl	Wasser- gehalt	Zahl	Länge	Zahl	Länge		Zahl	Länge
	K.-Mtr.		K.-Mtr.		K.-Mtr.		K.-Mtr.		Meter		Meter			Meter
5	11200	2	186360	5	54200	11	2720	36	107938	
.	
10	129118	.	.	2	46000	.	.	4	441	6	476	7	21493	
5	90000	.	.	3	155000	.	.	7	1036	2	240	2	2100	
5	237106	1	172000	11	1557000	2	169	4	7098	
8	177500	.	.	13	1642500	1	130	.	.	
.	1	40	1	45	5	71700	
2	9000	.	.	2	30000	
.	.	1	39000	8	281000	2	88400	8	112	10	240	4	4900	
.	1	259000	.	.	4	789	1	11000	
.	
.	.	.	.	1	25000	1	252	2	10000	
2	795	1	11000	
.	
.	
37	654719	4	397360	45	3790700	3	347400	20	1629	38	4931	62	247229	
.	
.	
.	
Z u g.														
37	654719	4	397360	45	3790700	3	347400	20	1629	38	4931	62	247229	
.	
37	654719	4	397360	45	3790700	3	347400	20	1629	38	4931	62	247229	
.	

Ueber die behufs Verarbeitung des Holzes in Halbfabrikate bestehenden

Post. Nr.	Name der Forstbehörde	Ort des Sägewerkes	Sägewerke,															
			Gewöhnliche Wassersägen mit										Kunst-					
			kleinen Stossrädern						grössern ober- oder unter- schlächtigen Rädern				mit					
			Anzahl der Räder	Gatterzahl	Blätterzahl	jährlich verschittene Holzmengen in Fest- metern	Percent der Ausbeute an Schnittmaterial	Zahl der bei der Säge be- schäftigten Arbeiter	Anzahl der Räder	Gatterzahl	Blätterzahl	jährlich ver- schittene Holzmengen in Festmetern	Percent der Ausbeute an Schnittmaterial	Zahl der beschäl- tigten Arbeiter	Turbinen	Wasser-Räder	Pferdekräfte	Gatterzahl
1	I. Ungarn. K.ung.Forstdirection Beszterczebánya	Beszterczebánya
		Péteri
		Rezsőpart
		Z.-Jánosi
	Zusammen	
2	Kön. ung. Forstamt Zsarnóca	Zsarnóca
		Gyertyánfa	1	1	5	1400	26	19
		Dallos	1	.	30	.	.
		Zusammen	1	1	5	1400	.	19	1	.	30	.	.
3	K. ung. Forstdirection Kolozsvár	Bisztra	2	2	2	1500	75	7
		Torda
		Herbus
		Görgény	1	1	1	250	51	2
		Lapusnya	1	1	1	40	50	5
		Hidegszamos	1	1	1	300	50	3
	Zusammen	5	5	5	2090	.	17	
4	Kön. ung. Forstamt Szászsebes	Alkenyér
		Bisztra	1	1	1	180	50	1
		Szászsebes
	Zusammen	1	1	1	180	.	1	
5	K. ung. Forstdirection Máramaros-Sziget	Szigetkamara
		Luhi	2	1	1	200	68	3
		Szvidovecz	2	2	2	340	46	5
		Fajna-Bardó	1	1	1	100	60	1
		Felső-Vissó	2	2	2
	Bocskó	2	6	6	
Zusammen	7	10	10	300	.	4	2	2	2	340	.	5		

Sägewerke und über die bei denselben beschäftigten Arbeiter.

und zwar:																		Anmerkung			
s ä g e n																					
Wasserbetrieb					mit Dampfbetrieb, die Dampfmaschine mit																
Blätterzahl	Circular-Sägen	jährlich ver- schnittene Holz- menge in Festmetern	Percent der Ausbeute an Schnittmaterial	Zahl der beschäf- tigten Arbeiter	Expans. und Condens.					Expans. ohne Condens.					Gatterzahl	Blätterzahl	Circular-Sägen		jährlich ver- schnittene Holz- menge in Festmetern	Percent der Ausbeute an SchnittMaterial	Zahl der beschäf- tigten Arbeiter
					Cylinder Durch- messer cm.	Hubhöhe cm.	Admission	Hubzahl	Pferdekraft	Cylinder Durch- messer cm.	Hubhöhe cm.	Admission	Hubzahl	Pferdekraft							
.	45	95	5	45	95	3	54	2	18000	60	70	
.	42	100	3	45	30	2	24	2	12000	65	60	
.	45	95	5	50	60	4	72	3	24000	60	74	
.	58	116	4	45	70	4	72	3	26500	57	76	
.	255	13	222	10	80500	.	280	
.	58	55.5	4	45	50	3	32	4	14880	53.2	36	
3	2	1000	28	17	
3	2	1000	.	17	50	3	32	4	14880	.	36	
.	46	68	4	50	30	2	24	1	10000	55	20	
.	36	65	5	60	60	3	52	2	13000	54	52	
.	
.	
.	60	30	5	76	3	23000	.	72	
.	50	.	5	60	50	4	48	2	10000	50	34	
.	
.	58	135	4	56	60	6	80	3	27000	56	90	
.	110	10	128	5	37000	.	124	
.	58	103	5	48	160	15	200	7	.	.	.	
.	
.	
.	
.	
.	160	15	200	7	.	.	.	

Ueber die behufs Verarbeitung des Holzes in Halbfabrikate bestehenden

Post Nr.	Name der Forstbehörde	Ort des Sägewerkes	Sägewerke,															
			Gewöhnliche Wassersägen mit										Kunst-					
			kleinen Stossrädern						grössern ober- oder unter- schlächtigen Rädern				mit					
			Anzahl der Räder	Gatterzahl	Blätterzahl	jährlich ver- schnittene Holz- menge in Festmetern	Procent der Ausbeute an Schnittmaterial	Zahl der bei der Säge beschäftig- ten Arbeiter	Anzahl der Räder	Gatterzahl	Blätterzahl	jährlich ver- schnittene Holz- menge in Festmeter	Procent der Ausbeute an Schnittmaterial	Zahl der beschäf- tigten Arbeiter	Turbinen	Wasser-Räder	Pferdekkräfte	Circular-Sägen
6	Kön. ung. Forstamt Bustyaháza	Szin.-Polyána . .	1	1	1	112	54	1
		Kvaszovecz . .	1	1	1			1
		Német-Mokra	1	1	1	129	51	2
		Brusztura . . .	1	1	1	56	53	1
		Bustyaháza
	Zusammen . .		3	3	3	168	.	3	1	1	1	129	.	2
7	Kön. ung. Forstamt Orsova	Fényes	1	20	2	.
		Pojana-Mörul	6	6	12	5300	50	10	2	.	96	6
		Poniaszka	1	15	1	.
		Zusammen	6	6	12	5300	.	10	2	2	131	9
8	K. ung. Oberforstamt Liptóújvár	Liptóújvár	2	60	4	.
		Fenyőháza	1	30	2	.
		Oszada	1	25	2	.
		Zusammen	4	115	8	.
9	K. ung. Oberforstamt Ungvár	Lumsur	1	1	1	300	40	1
		Lyutta	1	.	20	1
		Csornoholova	1	1	10	1700	45	42
		Ungvár	1	.	150	6
		Zusammen	2	2	11	2000	.	43	2	.	170	7
10	K. ung. Oberforstamt Nagybánya	Fernezely	1	.	7	1
		Felsőbánya	1	1	1	300	60	2
		Kapnik	1	2	2	200	60	2
		Horgospatak	1	1	1	161	58	1
		Tólkés	1	12	1	.
		Zusammen	3	4	4	661	.	5	1	1	19	2
11	Kön. ung. Forstamt Soóvár	Óviz	1	40	3	.
		Szomolnok
		Aranyidka	1	1	1	350	45	5
		Diósgyőr	2	2	4	500	50	4
		Zusammen . .	2	2	4	500	.	4	1	1	1	350	.	5	.	1	40	3

Sägewerke und über die bei denselben beschäftigten Arbeiter.

und zwar :																		Anmerkung			
s ä g e n																					
Wasserbetrieb					mit Dampfbetrieb, die Dampfmaschine mit																
Blätterzahl	Circular-Sägen	jährlich ver-schnittene Holzmenge in Festmetern	Procent der Ausbeute an Schnittmaterial	Zahl der be-schäftigten Arbeiter	Expans.u.Condens.					Expans. ohne Condens					Gatterzahl	Blätterzahl	Circular-Sägen		jährlich ver-schnittene Holzmenge in Festmetern	Procent der Ausbeute an Schnittmaterial	Zahl der be-schäftigten Arbeiter
					Cylinder Durch-messer cm.	Hubhöhe cm.	Admission	Hubzahl	Pferde-kraft	Cylinder Durch-messer cm.	Hubhöhe cm.	Admission	Hubzahl	Pferde-kraft							
.		
.		
.		
.	55	100	5	50	80	8	98	5	36000	58	50	
.	80	8	98	5	36000	.	50	
16	1	6000	50	10	
85	4	17500	55	29	
16	1	2000	50	5	36	72	4	80	15	1	16	.	1800	50	5	
117	6	25500	.	44	15	1	16	.	1800	.	5	
35	2	18000	60	50	57	95	7	42	70	4	36	3	27000	60	60	
24	2	4000	60	14	46	96	5	50	30	2	26	2	7700	60	20	
36	1	4000	60	14	
95	5	26000	.	78	70	30	6	62	5	34700	.	80	
.	
16	1	1800	60	11	
.	
70	4	22000	50	40	
86	5	23800	.	51	
4	1	418	66	2	
.	
.	
6	1	250	66	3	
10	2	668	.	5	
36	1	16000	55	100	81	162	5	120	12	1	12	2	4000	55	40	
.	38 ₃	44	5.5	144	24	2	80	3	16000	58	60	
.	
.	
36	1	16000	.	100	24	12	3	92	5	20000	.	100	
.	

Ueber die behufs Verarbeitung des Holzes in Halbfabrikate bestehenden

Post-Nr.	Name der Forstbehörde	Ort des Sägewerkes	Sägewerke, K u n s t														
			Gewöhnliche Wassersägen mit										m i t				
			kleinen Stossrädern					grössern ober- oder unter- schlächtigen Rädern									
			Anzahl der Räder	Gatterzahl	Blätterzahl	Jährlich ver- schnittene Holzmengen in Festmetern	Prozent der Ausbeute an Schnittmaterial	Zahl der bei der Säge be- schäftigten Arbeiter	Anzahl der Räder	Gatterzahl	Blätterzahl	Jährlich ver- schnittene Holzmengen in Festmetern	Prozent der Ausbeute an Schnittmaterial	Zahl der beschäftigten Arbeiter	Turbinen	Wasser-Räder	Pferde- kräfte
Z u s a m m e n -																	
	I. Ungarn.																
1	Besztercebánya
2	Zsarnóczya	1	1	5	1400	19	1	30
3	Kolozsvár	5	5	5	2090	17
4	Szászsebes	1	1	1	180	1
5	Máramarossziget	7	10	10	300	4	2	2	2	340	5
6	Bustyaháza	3	3	3	168	3	1	1	1	129	2
7	Orsova	6	6	12	5300	10	2	2	131
8	Liptóújvár	4		115
9	Ungvár	2	2	11	2000	43	2	170
10	Nagybánya	3	4	4	661	5	1	1	19
11	Soóvár	2	2	4	500	4	1	1	1	350	5	1	40
	Zusammen	13	16	22	2368	30	21	22	37	11050	88	6	8	505
	II. Croatien und Slavonien.																
1	Otocsácz	Stirovacsa
Z u s a m m e n -																	
I	Ungarn	13	16	22	2368	30	21	22	37	11050	88	6	8	505
II	Croatien und Sla- vonien
	Hauptsumme	13	16	22	2368	30	21	22	37	11050	88	6	8	505

Sägewerke und über die bei denselben beschäftigten Arbeiter.

und zwar:																	
s ä g e n																	
W a s s e r b e t r i e b					mit Dampfbetrieb, die Dampfmaschine mit												
Blätterzahl	Circular-Sägen	jährlich ver-schnittene Holzmenge in Festmetern	Percent der Ausbeute an Schnittmaterial	Zahl der be-schäftigten Arbeiter	Expans.u. Condens.					Expans. ohne Condens					Anmerkung		
					Cylinder Durch-messer cm.	Hubhöhe cm.	Admission	Hubzahl	Pferde-kraft	Cylinder Durch-messer cm.	Hubhöhe cm.	Admission	Hubzahl	Pferde-kraft			
Gatterzahl	Blätterzahl	Circular-Sägen	jährlich ver-schnittene Holzmenge in Festmetern	Percent der Ausbeute an Schnittmaterial	Zahl der be-schäftigten Arbeiter	Cylinder Durch-messer cm.	Hubhöhe cm.	Admission	Hubzahl	Pferde-kraft	Gatterzahl	Blätterzahl	Circular-Sägen	jährlich ver-schnittene Holzmenge in Festmetern	Percent der Ausbeute an Schnittmaterial	Zahl der be-schäftigten Arbeiter	Anmerkung

Z u g.

.	255	13	222	10	80500	.	280	
3	2	1000	.	17	50	3	32	4	14880	.	36	
.	60	30	5	76	3	23000	.	72	
.	110	10	128	5	37000	.	124	
.	160	15	200	7	.	.	.	
.	80	8	98	5	36000	.	50	
117	6	25000	.	44	15	1	16	.	1800	.	5	
95	5	26000	.	78	70	30	6	62	5	34700	.	80	
86	5	23800	.	51	
10	2	668	.	5	
36	1	16000	.	100	24	12	3	92	5	20000	.	100	
347	21	92468	.	295	459	437	64	926	44	247880	.	747	
.	48	95	.	.	40	3	90	3	8000	52	30	

Z u g.

347	21	92468	.	295	459	437	64	926	44	247880	.	747	
.	40	3	90	3	8000	.	30	
347	21	92468	.	295	459	477	67	1016	47	255880	.	777	

Ueber die bei der Forstwirtschaft beschäftigten

Post Nr.	Name der Forstbehörde	Bei der Waldmanipulation											
		s t ä n d i g e											
		in den Laubholzwäldern bei						in den Nadelholzwäldern bei					
		Bau- und Nutzholz	Brenn u. Kohlholz	Köhlerei	Erzeugung von Halb-fabrikaten	Zusammen	Derschnittlohn per Tag und Kopf	Bau- und Nutzholz	Brenn- u. Kohlholz	Köhlerei	Erzeugung von Halb-fabrikaten	Zusammen	Derschnittlicher Taglohn
		A n z a h l					fl.	A n z a h l					fl.
	I. Ungarn.												
1	Forstdir. Besztercebánya	.	118	60	.	178	0.60	250	339	155	.	744	0.56
2	Forstamt Zsarnóca . .	.	67	44	.	111	0.60	.	19	20	.	39	0.58
3	Forstdirection Kolozsvár
4	Forstamt Szászsebes
5	Forstdirection M.-Sziget	.	4	.	.	4	0.44	401	.	.	4	405	0.42
6	Forstamt Bustyaháza .	.	3	.	.	3	0.44	159	.	.	1	160	0.44
7	Forstdirection Lugos
8	Forstamt Orsova . . .	12	140	50	10	212	0.80	104	.	.	.	104	1.00
9	Oberforstamt Liptóújvár
10	« Ungvár . . .	3	3	8	.	14	1.00	.	.	.	9	9	0.80
11	« Lippa
12	« Nagybánya	.	206	94	.	300	0.50	300
13	Forstamt Soóvár	93	6	.	99	0.87	99
14	« Apatin
15	« Gödöllő
	Zusammen	15	634	262	10	921	.	914	358	175	14	1461	.
	II. Croatien u. Slavonien.												
16	Kön. Forstdirec. Zágráb
17	Forstamt Otocsácz
18	Oberforstamt Vinkovce
	Zusammen
Z u s a m m e n -													
I.	Ungarn	15	634	262	10	921	.	914	358	175	14	1461	.
II.	Croatien und Slavonien
	Hauptsumme	15	634	262	10	921	.	914	358	175	14	1461	.

ständigen und nicht ständigen Arbeiter.

beschäftigte Arbeiter, und zwar:														bei den Sägwerken		Hauptsumme
n i c h t s t ä n d i g e																
in den Laubholzwäldern bei						in den Nadelholzwäldern bei						Zusammen in Laub- u. Nadelholz wäldern				
Bau- und Nutzholz	Brenn- u. Kohlholz	Köhlerei	Erzeugung von Halb-fabrikaten	Zusam-men	Durch-schnittlicher Taglohn	Bau- und Nutzholz	Brenn- u. Kohlholz	Köhlerei	Erzeugung von Halb-fabrikaten	Zusam-men	Durch-schnittlicher Taglohn					
A n z a h l					fl.	A n z a h l					fl.	A n z a h l				
30	81	.	.	111	0.70	36	55	.	.	91	0.64	202	.	.	1124	
15	413	23	5	456	0.65	53	63	26	15	157	0.65	613	10	50	823	
35	695	10	10	750	0.74	823	100	.	5	928	0.70	1678	.	73	1751	
.	790	70	.	860	0.70	230	190	.	1	421	1.11	1281	124	.	1405	
50	436	.	.	486	0.80	1814	.	.	.	1814	0.80	2300	22	5	2736	
.	292	.	.	292	0.60	790	.	.	10	800	0.75	1092	2	4	1261	
95	1550	.	.	1645	0.76	1645	.	.	1645	
40	700	.	.	740	1.00	61	.	.	.	61	1.20	801	40	60	1217	
.	46	.	.	46	0.70	1320	280	.	32	1632	0.80	1678	30	98	1306	
795	1652	23	60	2530	0.73	1600	.	.	3	1603	0.54	4133	10	235	4401	
80	4260	.	55	4395	0.69	4395	.	.	4395	
42	321	117	23	503	0.70	29	.	.	2	31	0.70	534	5	5	844	
.	339	4	.	343	0.73	130	50	31	44	255	0.85	598	65	100	862	
45	270	.	.	315	0.80	315	.	.	315	
30	600	.	.	630	0.70	630	.	.	630	
1257	12445	247	153	14102	.	6886	738	57	112	7793	.	21895	308	630	25215	
310	200	50	100	660	1.00	430	.	.	100	530	1.00	1190	.	.	1190	
190	150	.	.	340	1.20	140	.	.	.	140	1.50	480	.	30	510	
.	250	.	150	400	1.20	400	.	.	400	
500	600	50	250	1400	.	570	.	.	100	670	.	2070	.	30	2100	

z u g.

1257	12445	247	153	14102	.	6886	738	57	112	7793	.	21895	308	630	25215
500	600	50	250	1400	.	570	.	.	100	670	.	2070	.	30	2100
1757	13045	297	403	15502	.	7456	738	57	212	8463	.	23965	308	660	27315

Ueber die in den letzten 10 Jahren (1885–1894) jährlich

Post Nr.	Name der Forstbehörde	Aufgeforstete								
		auf natürlichem Wege					auf künst-			
		Eichen	Buchen und andere Laubhölzer	Fichten	Tannen	Zusammen	mittelst			
							Eichen	Buchen u. andere Laubhölzer	Fichten	Tannen
J o c h e										
	I. Ungarn.									
1	K. u. Forstd. Besztercebánya	3.70	3.40	.	5.20	12.30	55.65	8.63	158.78	110.42
2	Kön. u. Forstamt Zsarnóca .	35.88	160.87	.	113.93	310.68	44.08	2.09	9 01	185.43
3	„ „ Fortdirect. Kolozsvár	44.50	99.56	207.50	6.90	358.46	313.37	2.90	302.79	45.30
4	„ „ Forstamt Szászsebes .	34.37	258.22	107.50	3.00	403.09	21.27	.	40.90	12.68
5	„ „ Forstdirect. M.-Sziget	19.16	131.30	89.82	34.35	274.63	3.00	.	332.19	78.52
6	„ „ Forstamt Bustyaháza	.	50.15	75.10	.	125.25	116.10	.	125.90	9.80
7	„ „ Forstdirection Lugos	320.11	22.48	.	.	342.59	419.36	.	.	.
8	„ „ Forstamt Orsova . .	55.26	471.72	32.40	178.60	737.98	22.70	3.31	28.90	29.78
9	„ „ Oberforst. Liptóújvár	.	.	28.03	.	28.03	.	.	10 15	.
10	„ „ Oberforstamt Ungvár	40.00	603.10	0.25	153.35	796.70	190.35	.	23.25	31.90
11	„ „ „ Lippa .	627.23	250.17	.	.	877.40	465.45	6.85	.	.
12	„ „ Oberforst. Nagybánya	8.80	182.08	0.10	6.14	197.12	115.40	.	80.80	31.15
13	„ „ Forstamt Soóvár . .	126.77	174.53	14.30	74.95	390.55	199.48	43.56	23.44	30.29
14	„ „ „ Apatin . .	.	343.39	.	.	343.39	292.68	.	.	.
15	„ „ „ Gödöllő . .	246.16	41.89	.	.	288 05	127.92	7.19	.	.
	Zusammen	1561.94	2792.86	555.00	576.42	5486.22	2386.81	84.53	1126.11	565.27
	II. Croatien und Slavonien.									
16	Kön. Forstdirection Zágráb .	63.31	1642.30	.	295.00	2000 61	454.42	.	.	.
17	„ Forstamt Otocsác . .	.	864.47	20.00	303.73	1188.20	.	.	7.83	.
18	„ Oberforstamt Vinkovce	2082.05	137.06	.	.	2219.11	347.71	.	.	.
	Zusammen	2145.36	2643.83	20.00	598.73	5407.92	802.13	.	7.83	.
Z u s a m m e n -										
I.	Ungarn	1561.94	2792.86	555.00	576.42	5486.22	2386.81	84.53	1126.11	565.27
II.	Croatien und Slavonien . .	2145.36	2643.83	20.00	598.73	5407.92	802.13	.	7.83	.
	Hauptsumme	3707.30	5436.69	575.00	1175.15	10894.14	3188.94	84.53	1133.94	565.27

durchschnittlich durchgeführten Aufforstungen mit Angabe der Culturs-Auslagen.

Fläche													
lichem Wege													
S a a t				m i t t e l s t P f l a n z u n g									im Ganzen
Lärchen	Kiefern	Schwarz- kiefern	Zu- sammen	Eichen	Akazien	Ahorn, Eschen, Ulmen etc.	Fichten	Tannen	Lärchen	Kiefern	Schwarz- kiefern	Zu- sammen	
J o c h e													
0.50	.	.	333.98	32.92	.	16.39	2041.01	347.20	16.39	57.60	11.95	2523.46	2857.44
.	.	.	250.61	27.19	0.32	28.61	248.21	105.50	3.12	94.88	22.31	530.14	780.75
16.95	2.00	2.00	685.31	72.06	.	1.85	453.20	10.45	3.80	21.30	.	562.66	1247.97
2.50	.	.	77.35	41.81	1.50	.	884.03	25.77	83.00	.	1.50	1037.61	1114.96
28.10	9.13	1.00	451.94	25.05	.	3.70	1721.56	243.83	28.81	16.42	1.25	2040.62	2492.56
3.00	2.70	.	257.50	61.81	.	0.09	977.48	40.27	12.87	62.57	.	1155.09	1412.59
.	.	.	419.36	400.58	4.27	.	0.90	0.82	.	2.02	3.19	411.78	831.14
.	6.05	9.01	99.75	42.35	225.70	56.30	204.30	20.29	4.81	37.23	100.40	691.38	791.13
3.56	.	.	13.71	.	.	.	919.08	.	220.13	161.45	0.94	1301.60	1315.31
.	0.40	.	245.90	128.07	.	1.25	394.84	5.41	2.10	12.45	6.40	550.52	796.42
.	2.01	.	474.31	321.88	.	112.28	.	.	.	97.98	8.35	540.49	1014.80
.	.	.	227.35	9.35	.	.	323.75	37.70	.	12.80	.	383.60	610.95
6.52	3.28	0.35	306.92	138.72	.	1.91	199.62	1.72	10.30	64.06	8.43	424.76	731.68
.	.	.	292.68	2.57	43.72	61.55	107.84	400.52
.	.	.	135.11	108.80	.	94.56	4.05	.	.	41.77		249.18	384.29
61.13	25.57	12.36	4271.78	1413.16	275.51	378.49	8372.03	838.96	385.33	682.53	164.72	12510.73	16782.51
.	.	.	454.42	4.60	.	.	10.98	15.58	470.00
.	.	.	7.83	.	.	.	21.03	.	2.54	.	.	23.57	31.40
.	.	.	347.71	347.71
.	.	.	809.96	4.60	.	.	32.01	.	2.54	.	.	39.15	849.11
z u g.													
61.13	25.57	12.36	4271.78	1413.16	275.51	378.49	8372.03	838.96	385.33	682.53	164.72	12510.73	16782.51
.	.	.	809.96	4.60	.	.	32.01	.	2.54	.	.	39.15	849.11
61.13	25.57	12.36	5081.74	1417.76	275.51	378.49	8404.04	838.96	387.87	682.53	164.72	12549.88	17631.62

Ueber die in den letzten 10 Jahren (1885—1894) jährlich

Post Nr.	Name der Forstbehörde	Bei den künstlichen Auf-								
		S a m e n								
		Eichen	Ahorn, Eschen, Ulmen etc.	Fichten	Tannen	Lärchen	Kiefern	Schwarz- kiefern	Zusammen	Im Durch- schnitt per Joch
I. Ungarn.										
1	K. u. Forstd. Besztercebánya	3499.35	50.00	1032.72	993.85	65.17	51.87	12.60	5705.56	17.08
2	K. u. Forstamt Zsarnócza .	4122.50	97.50	64.50	1885.00	.	26.50	0.20	6196.20	24.68
3	K. u. Forstdirection Kolozsvár	23524.45	35.00	870.67	124.99	74.40	4.00	4.00	24637.51	35.97
4	K. u. Forstamt Szászsebes .	1406.00	.	112.50	55.00	7.00	5.05	.	1585.55	20.59
5	K. u. Forstdirection M.-Sziget	170.00	.	1052.95	259.50	92.00	21.00	7.20	1602.65	3.55
6	K. u. Forstamt Bustyaháza .	12132.00	.	177.05	44.95	6.90	3.35	.	12364.75	48.11
7	K. u. Forstdirection Lugos .	99817.70	99817.70	238.23
8	K. u. Forstamt Orsova . . .	868.20	17.10	78.76	136.74	0.75	18.04	5.99	1125.58	11.26
9	K. u. Oberforstamt Liptóújvár	.	.	34.70	.	9.40	.	.	44.10	3.15
10	K. u. Oberforstamt Ungvár .	6913.22	.	91.80	83.21	.	0.80	.	7089.03	28.82
11	K. u. Oberforstamt Lippa . .	50704.00	150.00	.	.	.	6.00	.	50860.00	107.30
12	K. u. Oberforstamt Nagybánya	18729.30	.	264.10	253.00	.	.	.	19246.40	84.78
13	K. u. Forstamt Soóvár . . .	13214.75	142.95	71.90	250.77	10.20	9.40	2.40	13702.37	44.63
14	K. u. Forstamt Apatin . . .	29382.70	29382.70	100.28
15	K. u. Forstamt Gödöllő . . .	21275.50	10.00	21285.00	157.67
	Zusammen	285759.67	502.55	3851.65	4087.01	265.82	146.01	32.39	294645.10	68.97
II. Croatien und Slavonien.										
16	Kön. Forstdirection Zágráb .	28377.00	28377.00	62.28
17	Kön. Forstamt Otocsác	28.50	28.50	3.64
18	Kön. Oberforstamt Vinkovcze	32133.90	32133.90	92.42
	Zusammen	60510.90	.	28.50	60539.40	74.74
Z u s a m m e n -										
I	Ungarn	285759.67	502.55	3851.65	4087.01	265.82	146.01	32.39	294645.10	68.97
II	Croatien und Slavonien . .	60510.90	.	28.50	60539.40	74.74
	Hauptsumme	346270.57	502.55	3880.15	4087.01	265.82	146.01	32.39	355184.50	69.89

durchschnittlich durchgeführten Aufforstungen mit Angabe der Culturs-Auslagen.

forstungen sind verwendet worden										Die jährlichen Auslagen betragen für		Gesamt-Kosten	Die Kosten betragen im Durchschnitt per Joch bei	
P f l a n z e n										Saat	Pflanzung		Saat	Pflanzung
Eichen	Akazien	Ahorn Eschen, Ulm etc.	Fichten	Tannen	Lärchen	Kiefern	Schwarz- kiefern	Zusammen	Im Durch- schnitt per Joch					
1000 S t ü c k										G u l d e n				
71.00	.	27.20	5542.85	963.47	44.60	195.72	37.15	6881.99	2.73	1632.19	16246.21	17878.40	4.88	6.44
70.50	0.90	81.60	753.80	304.60	8.30	338.00	74.50	1632.20	3.08	887.77	2880.26	3768.03	3.54	5.43
181.24	.	1.25	1466.58	24.00	12.00	77.50	.	1762.57	3.13	3301.63	4030.38	7332.01	4.38	7.16
120.19	4.00	.	1870.50	3.50	165.10	67.92	5.50	2236.71	2.15	606.15	8145.39	8751.54	7.89	7.84
58.23	.	7.85	4023.02	527.40	64.55	34.23	2.30	4717.58	2.31	2822.00	12139.00	14961.00	6.24	5.95
132.00	.	.	1976.96	95.80	39.30	147.27	.	2391.33	2.07	805.33	6408.10	7213.43	3.12	5.55
1253.20	10.10	.	1.20	.	.	8.79	8.00	1281.29	3.11	1421.63	3152.83	4574.46	3.39	7.65
61.07	507.84	187.87	394.20	37.20	9.00	80.14	187.01	1464.33	2.12	557.72	4682.12	5239.84	5.58	6.77
.	.	.	2587.88	.	559.26	430.16	2.20	3579.50	2.74	68.46	7645.29	7713.75	4.86	5.87
329.27	.	4.28	959.45	11.08	0.60	27.03	12.50	1344.21	2.44	378.52	2290.09	2668.61	1.54	4.15
702.38	.	477.42	.	.	.	180.39	20.89	1381.08	2.55	1056.91	3000.51	4057.42	2.23	5.56
23.90	.	.	920.70	118.90	.	34.50	.	1098.00	2.83	1022.78	1923.93	2946.71	4.51	5.01
290.17	.	6.83	591.01	1.25	21.05	175.52	27.35	1113.18	2.62	1080.15	2720.66	3800.81	3.52	6.40
10.00	.	259.79	269.79	2.50	663.83	764.64	1428.47	2.26	7.08
219.65	.	219.65	3.70	.	.	105.10	.	548.10	2.20	803.56	1962.14	2765.70	5.95	7.88
3522.80	522.84	1273.74	21091.85	2087.20	923.76	1902.27	377.40	31701.86	2.53	17108.63	77991.55	95100.18	4.26	6.45
17.20	.	.	44.33	0.03	0.12	0.20	.	61.88	3.87	1744.61	182.29	1926.90	3.84	11.37
.	.	.	26.35	.	4.30	.	.	30.65	1.29	49.37	132.71	182.08	6.30	5.63
.	1981.76	.	1981.76	5.69	.
17.20	.	.	70.68	0.03	4.42	0.20	.	92.53	2.38	3775.74	315.00	4090.74	4.66	8.08
z u g.														
3522.80	.	.	21091.85	2087.20	923.76	1902.27	377.40	31701.86	2.53	17108.63	77991.55	95100.18	4.26	6.45
17.20	.	.	44.33	0.03	4.42	0.20	.	92.53	2.38	3775.74	315.00	4090.74	4.66	8.08
3540.00	.	.	21136.18	2087.23	928.18	1902.47	377.40	31794.39	2.53	20884.37	78306.55	99190.92	4.11	6.24

Ueber die Directions- und Verwaltungskosten (Forstamts-, Forstverwaltungs-

Post-Nr.	N a m e		Ausdehnung		
	der Forstbehörde	der Forstverwaltung	der Forstbehörde		
			Waldfläche	Kosten	
				im Ganzen	per Joch
			Joch	Gulden	
	I. Ungarn.				
1	Kön. ung. Forstdirection Beszterczebánya	Zólyom
2		Badin
3		Óhegy
4		Z-Lipcse
5		Szt.-András
6		Jeczenye
7		Péteri
8		Rezsőpart
9		Kisgaram
10		Szikla
11		Karám
12		Dobrócs
13		Mihálytelek
14		Benesháza
15		Vaczok
	Zusammen	140065.98	44150	0.31
1	Kön. ung. Forstamt Zsarnócza	Garamrév
2		Bród
3		Geletnek
4		Jallna
5		Selmeczbánya
6		Szélakna
7		Körmöczbánya
	Zusammen	57107.40	21576	0.37

und Schutzkosten), Anzahl der Schutzbezirke und deren durchschnittliche Grösse.

und Kosten									
der Forstverwaltungen				der Schutzbezirke der Forstverwaltung				Gesamtkosten der Direct. u. Verwaltung (Forstbehörde, Forstverwaltung, Schutzbezirke)	
Anzahl	wirkliche und durchschnittliche Waldfläche	Kosten		Anzahl	durchschnittliche Waldfläche	Kosten		hinsichtlich der gesammten Waldfläche der Forstbehörde	im Durchschnitt per Joch
		im Ganzen	per Joch			im Ganzen	per Joch		
	Joch	Gulden			Joch	Gulden		Gulden	
1	6853.70	1676	0.24	4	1713.42	1680	0.24	.	.
1	7938.00	1691	0.21	6	1323.00	2613	0.33	.	.
1	12209.80	1569	0.12	6	2034.97	2146	0.17	.	.
1	12496.00	1549	0.12	8	1562.11	2890	0.23	.	.
1	9863.40	1687	0.17	5	1972.68	2262	0.23	.	.
1	8824.52	1555	0.17	3	2941.50	1437	0.16	.	.
1	5586.21	1545	0.27	2	2793.11	1396	0.24	.	.
1	6695.45	2897	0.43	4	1673.86	1466	0.21	.	.
1	15150.70	1461	0.09	9	1683.41	2560	0.17	.	.
1	6034.10	1590	0.26	5	1206.82	1895	0.31	.	.
1	10447.60	1520	0.13	5	2089.52	2645	0.25	.	.
1	12865.80	1485	0.11	6	2144.30	2067	0.16	.	.
1	9576.30	1679	0.17	6	1596.05	1709	0.17	.	.
1	6792.20	1577	0.23	3	2264.06	1451	0.21	.	.
1	8731.30	1565	0.17	4	2182.82	1579	0.18	.	.
15	9337.73	25046	0.18	76	1842.97	29796	0.21	98992	0.70
1	9292.70	1790	0.19	7	1327.00	1552	0.16	.	.
1	10373.00	2020	0.19	6	1729.00	2023	0.19	.	.
1	7428.50	1770	0.20	6	1238.00	1448	0.19	.	.
1	10588.40	1820	0.17	7	1512.00	1769	0.17	.	.
1	8164.70	1990	0.24	6	1360.00	1591	0.19	.	.
1	6347.30	1760	0.27	5	1269.00	1485	0.23	.	.
1	4912.80	1695	0.34	5	982.00	1149	0.23	.	.
7	8158.20	12835	0.22	42	1345.30	11017	0.20	45428	0.79

Ueber die Directions- und Verwaltungskosten (Forstamts-, Forstverwaltungs-

Post-Nr.	N a m e		Ausdehnung		
	der Forstbehörde	der Forstverwaltung	der Forstbehörde		
			Waldfläche	Kosten	
				im Ganzen	per Joch
			Joch	Gulden	
1	Kön. ung. Forstdirection Kolozsvár	Topánfalva
2		Albák
3		Vidra
4		Abrudfalva
5		Mocsár
6		Iszticsó
7		Laposnya
8		Alsó-Venicze
9		Fogaras
10		Hidegszamos
11		Dobrest
12		Deés
13		Reketó
	Zusammen	219549.83	33836.00	0.15
1	Kön. ung. Forstamt Szászsebes	Zalatna
2		Szászváros
3		Kudzsir
4		Sugág
5		Gothul
6		Bisztra
7		Déva
8		Vajda-Hunyad
	Zusammen	175841.00	22371.07	0.13
1	Kön. ung. Forstdirection Máramarossziget	Máramarossziget
2		Bocskó
3		Gyertyánliget (Kabolapolyána)
4		Rónaszék
5		Fehérpatak (Trebasa)
6		Vasér (Fajna)
7		Rahó
8		Bogdán

und Schutzkosten), Anzahl der Schutzbezirke und deren durchschnittliche Grösse.

und Kosten									
der Forstverwaltungen				der Schutzbezirke der Forstverwaltung				Gesamtkosten der Direct. u. Verwaltung (Forstbehörde, Forstverwaltung, Schutzbezirke)	
Anzahl	wirkliche und durchschnittliche Waldfläche	Kosten		Anzahl	durchschnittliche Waldfläche	Kosten		hinsichtlich der gesammten Waldfläche der Forstbehörde	im Durchschnitt per Joch
		im Ganzen	per Joch			im Ganzen	per Joch		
	Joch	Gulden			Joch	Gulden		Gulden	
1	12272.47	2257	0.18	7	1753	3725	0.30	.	.
1	21603.60	2027	0.09	10	2160	3041	0.14	.	.
1	7712.00	1430	0.18	5	1542	1896	0.25	.	.
1	5609.80	1405	0.26	6	935	1973	0.35	.	.
1	16008.08	3093	0.19	8	2001	3095	0.19	.	.
1	30554.04	2531	0.08	6	5092	3919	0.13	.	.
1	24410.85	1705	0.07	8	3051	1523	0.06	.	.
1	15817.20	1510	0.09	15	1055	4322	0.28	.	.
1	14276.10	1571	0.11	13	1098	3859	0.25	.	.
1	27888.42	1740	0.06	7	3981	3358	0.12	.	.
1	10480.12	1422	0.13	3	3493	630	0.06	.	.
1	1321.15	1514	1.14	5	264	977	0.74	.	.
1	31586.00	1505	0.05	8	3948	2403	0.07	.	.
13	16888.00	23710	0.11	101	2174	34721	0.16	92267	0.42
1	17002.00	1748	0.10	14	1214	4099	0.24	.	.
1	34787.00	1713	0.05	7	4969	2606	0.07	.	.
1	27515.00	1882	0.07	8	3439	1673	0.06	.	.
1	4304.00	1993	0.46	4	1076	300	0.07	.	.
1	23487.00	1938	0.08	6	3915	1632	0.07	.	.
1	23628.00	1722	0.07	7	3375	2007	0.08	.	.
1	23468.00	2143	0.09	17	1381	2671	0.11	.	.
1	21650.00	2185	0.10	13	1666	6533	0.30	.	.
8	21980.00	15324	0.09	76	2313	21523	0.12	59218	0.33
1	7223.29	3325	0.46	8	903	3288	0.45	.	.
1	19640.12	2000	0.10	5	3964	2897	0.15	.	.
1	31528.50	1720	0.05	4	7882	2279	0.09	.	.
1	8613.70	1990	0.23	5	1723	2031	0.24	.	.
1	10685.80	1524	0.14	3	3561	1203	0.11	.	.
1	30462.50	1800	0.06	5	6093	2185	0.07	.	.
1	21470.90	1540	0.07	4	5368	1712	0.08	.	.
1	23934.30	1620	0.07	4	5984	1879	0.08	.	.

Ueber die Directions- und Verwaltungskosten (Forstamts-, Forstverwaltungs-

Post-Nr.	N a m e		Ausdehnung		
	der Forstbehörde	der Forstverwaltung	der Forstbehörde		
			Waldfläche	Kosten	
				im Ganzen	per Joch
			Joch	Gulden	
9	Kön. ung. Forstdirection Máramarossziget	Fehér-Tisza (Luhl)
10		Fekete-Tisza (Tiszcsora)
11		Mezőhát (Lazscsina)
12		Kevele (Szvidovecz)
13		Felső-Vissó
	Zusammen	247671.72	41480	0.16
1	Kön. ung. Forstamt Bustyaháza	Német-Mokra
2		Brusztura
3		Királymező
4		Szinevérpolyána
5		Dombó
6		Técső
7		Huszt
	Zusammen	157171.00	27971	0.17
1	Kön. ung. Forstdirection Lugos	Vadászerdő
2		Mosnicza
3		Rékás
4		Kiszető
5		Denta
6		Lugos
7		Bálincz
8		Szudriás
9		Furdia
10		Facset
11		Poverzsina
12		Padurány
13		Kossova
	Zusammen	82596.65	26692	0.32

und Schutzkosten), Anzahl der Schutzbezirke und deren durchschnittliche Grösse.

und Kosten									
der Forstverwaltungen				der Schutzbezirke der Forstverwaltung				Gesamtkosten der Direct- u. Verwaltung (Forstbehörde, Forstverwaltung, Schutzbezirke)	
Anzahl	wirkliche und durchschnittliche Waldfläche	Kosten		Anzahl	durchschnittliche Waldfläche	Kosten		hinsichtlich der gesammten Waldfläche der Forstbehörde	im Durchschnitt per Joch
		im Ganzen	per Joch			im Ganzen	per Joch		
	Joch	Gulden			Joch	Gulden		Gulden	
1	35150.10	1180	0.03	4	8788	1420	0.04	.	.
1	24515.67	1560	0.06	4	6128	2200	0.09	.	.
1	17454.01	2458	0.14	4	4364	2506	0.14	.	.
1	15707.09	1770	0.11	3	5236	1643	0.10	.	.
1	1285.00	1687	1.31	1	1285	341	0.27	.	.
13	19051.67	24174	0.10	54	4586	25584	0.10	91239	0.36
1	29946.00	1320	0.04	6	4991	1612	0.05	.	.
1	43332.00	2192	0.05	7	6190	1562	0.03	.	.
1	4751.00	1938	0.40	2	2365	1181	0.25	.	.
1	46818.00	1597	0.03	11	4259	2842	0.06	.	.
1	19262.00	1564	0.08	6	3210	1788	0.09	.	.
1	6959.00	1353	0.19	6	1160	1898	0.27	.	.
1	6103.00	1967	0.32	5	1226	1672	0.27	.	.
7	22453.00	11569	0.07	43	3655	12223	0.08	51763	0.33
1	2281.20	Die Obliegenheiten des Forstverwalters versieht der Vorstand der Forstwartsschule.	.	2	1140	1700	0.76	.	.
1	3386.92		0.31	6	564	2142	0.64	.	.
1	2059.00		0.56	5	412	1817	0.88	.	.
1	8011.00		0.14	9	890	2656	0.33	.	.
1	1481.95		0.85	4	370	1260	0.85	.	.
1	6393.00		0.20	7	913	2341	0.37	.	.
1	4638.00		0.23	5	927	2575	0.55	.	.
1	7750.76		0.14	8	968	2478	0.32	.	.
1	14497.32		0.07	7	2071	2258	0.32	.	.
1	6872.80		0.17	7	982	2083	0.30	.	.
1	7035.70		0.16	5	1407	1823	0.26	.	.
1	8331.80		0.13	5	1666	1973	0.24	.	.
1	9857.20		0.12	7	1408	1804	0.14	.	.
13	6353.59	13620	0.16	77	1073	26910	0.33	67242	0.81

Ueber die Directions- und Verwaltungskosten (Forstamts-, Forstverwaltungs-

Post-Nr.	N a m e		Ausdehnung		
	der Forstbehörde	der Forstverwaltung	der Forstbehörde		
			Waldfläche	Kosten	
				im Ganzen	per Joch
			Joch	Gulden	
1	Kön. ung. Forstamt Orsova	Pancsova
2		Deliblat
3		Berzászka
4		Ogradena
5		Dalbosecz
6		Herkulesfürdő
7		Szlatina
8		Ohababisztra
9		Nagybecskerek
	Zusammen	273201.27	18546	0.07
1	Kön. ung. Oberforstamt Liptóújvár	Teplicska
2		Feketevág
3		Szvarin
4		Maluzsina
5		Vichodna
6		Fenyőháza
7		Likauka
8		Oszada
	Zusammen	90501.08	23730	0.26
1	Kön. ung. Oberforstamt Ungvár	Radvác
2		Ó-Kemencze
3		Dubrinics
4		T.-Remete
5		Csornoholova
6		Sztavna
	Zusammen	167712.04	25375	0.15

und Schutzkosten), Anzahl der Schutzbezirke und deren durchschnittliche Grösse.

und Kosten									
der Forstverwaltungen				der Schutzbezirke der Forstverwaltung				Gesamtkosten der Direct. u. Verwaltung (Forstbehörde, Forstverwaltung, Schutzbezirke)	
Anzahl	wirkliche und durchschnittliche Waldfläche	Kosten		Anzahl	durchschnittliche Waldfläche	Kosten		hinsichtlich der gesammten Waldfläche der Forstbehörde	im Durchschnitt per Joch
		im Ganzen	per Joch			im Ganzen	per Joch		
	Joch	Gulden		Joch	Gulden	Gulden			
1	3369.38	1050	0.31	3	1123	1055	0.31	.	.
1	14060.05	1150	0.08	11	1278	3593	0.25	.	.
1	44784.60	1110	0.02	8	5598	2846	0.06	.	.
1	37092.90	1010	0.03	3	12364	1045	0.03	.	.
1	53468.30	1110	0.02	8	6684	2723	0.05	.	.
1	35895.60	1110	0.03	5	7179	1734	0.05	.	.
1	30684.40	1090	0.04	6	5114	1705	0.05	.	.
1	53351.10	1010	0.02	8	6669	1960	0.04	.	.
1	494.94	1020	2.06	1	495	250	0.50	.	.
9	30355.70	9660	0.03	53	5155	16911	0.06	45117	0.16
1	10420.70	1612	0.15	6	1737	1825	0.17	.	.
1	13737.32	1926	0.14	7	1962	2413	0.18	.	.
1	7893.95	1500	0.19	3	2631	667	0.08	.	.
1	9245.80	1567	0.17	6	1541	1198	0.13	.	.
1	7469.11	2450	0.32	5	1494	1567	0.21	.	.
1	19960.50	2437	0.12	8	2495	2817	0.14	.	.
1	3421.90	1860	0.54	4	855	2272	0.66	.	.
1	18351.80	2362	0.13	10	1835	3892	0.21	.	.
8	11312.64	15714	0.17	49	1847	16651	0.18	56095	0.61
1	14295.76	2060	0.14	7	2042	3336	0.23	.	.
1	21877.41	3775	0.16	5	4375	3018	0.14	.	.
1	44904.88	1460	0.03	4	11226	1340	0.03	.	.
1	17426.97	1060	0.06	3	5809	1435	0.08	.	.
1	28882.63	1060	0.03	3	9628	1454	0.05	.	.
1	40324.39	960	0.02	6	6721	1882	0.05	.	.
6	27952.00	10375	0.06	28	5990	12495	0.08	48245	0.29

Ueber die Directions- und Verwaltungskosten (Forstamts- Forstverwaltungs-

Post-Nr.	N a m e		Ausdehnung		
	der Forstbehörde	der Forstverwaltung	der Forstbehörde		
			Waldfläche	Kosten	
				im Ganzen	per Joch
			Joch	Gulden	
1	Kön. ung. Oberforstamt Lippa	Lippa
2		Sistarovecz
3		Dorgos
4		Valyemare
5		Tótvárád
6		Berzova
7		Solymos-Milova
8		Kladova
9		Csála.
10		Pécska
11		Apátfalva
	Zusammen	113190.94	27017	0.24
1	Kön. ung. Oberforstamt Nagybánya	Láposbánya
2		Fernezély
3		Kapnik
4		Horgospatak
5		Tóké
	Zusammen	89038.23	13888	0.15
1	Kön. ung. Forstamt Soóvár	Kakasfalva
2		Keczerpeklén
3		Aranyidka
4		Szomolnok
5		Óviz
6		Diósgyőr
7		Ujhutta
8		Mocsolyás
9		Parasznya
	Zusammen	81091.40	21456	0.26

und Schutzkosten), Anzahl der Schutzbezirke und deren durchschnittliche Grösse.

und Kosten									
der Forstverwaltungen				der Schutzbezirke der Forstverwaltung				Gesamtkosten der Direct. u. Verwaltung (Forstbehörde, Forstverwaltung, Schutzbezirke)	
Anzahl	wirkliche und durchschnittliche Waldfläche	Kosten		Anzahl	durchschnittliche Waldfläche	Kosten		hinsichtlich der gesammten Waldfläche der Forstbehörde	im Durchschnitt per Joch
		im Ganzen	per Joch			im Ganzen	per Joch		
	Joch	Gulden			Joch	Gulden		Gulden	
1	8380.58	1324	0.15	9	931	2850	0.34	.	.
1	9860.42	1265	0.13	8	1233	2230	0.22	.	.
1	12493.34	1178	0.09	13	961	3380	0.27	.	.
1	11580.72	1310	0.11	11	1053	3290	0.28	.	.
1	14354.46	1148	0.08	13	1305	3455	0.24	.	.
1	20121.27	1263	0.06	14	1437	4520	0.22	.	.
1	12410.96	1410	0.11	11	1128	3345	0.27	.	.
1	10937.17	1462	0.13	8	1367	3360	0.31	.	.
1	5250.10	1420	0.27	6	875	2085	0.39	.	.
1	6662.23	1095	0.16	10	666	5310	0.79	.	.
1	1139.69	1526	1.34	6	190	1865	1.63	.	.
11	10290.09	14401	0.12	109	1038	35690	0.31	77108	0.68
1	10882.46	720	0.06	6	1814	1641	0.15	.	.
1	25056.62	20	* .	11	2277	2538	0.40	.	.
1	17852.56	1220	0.06	11	1622	3692	0.20	.	.
1	18290.68	1120	0.06	5	3658	941	0.05	.	.
1	16955.91	20	** .	5	3391	1183	0.06	.	.
5	17807.00	3100	0.04	38	2343	9995	0.11	26983	0.30
1	8782.70	1225	0.14	8	1098	2600	0.29	.	.
1	5135.50	1225	0.24	5	1027	1885	0.36	.	.
1	3118.50	1320	0.42	3	1039	1100	0.35	.	.
1	11575.00	1400	0.12	7	1654	2300	0.20	.	.
1	11984.60	1325	0.11	6	1997	1935	0.16	.	.
1	11789.70	1225	0.14	8	1098	2600	0.29	.	.
1	10303.90	1325	0.13	7	1472	2235	0.21	.	.
1	10306.30	1425	0.14	7	1472	2200	0.21	.	.
1	8095.20	1425	0.17	8	1012	3200	0.39	.	.
9	9010.15	13870	0.17	59	1375	20955	0.26	56281	0.69

Anmerkung: *) Wird von der Centrale aus, **) wird von Horgospatak aus verwaltet.

Ueber die Directions- und Verwaltungskosten (Forstamts-, Forstverwaltungs-

Post-Nr.	N a m e der Forstbehörde	Verwaltungs- kosten auf den Gesamthbesitz der Forstbe- hörde berech- net mit Weg- lassung der unproductiven Flächen	per Joch fl.	Ausdehnung und		
				der Forstbehörde		
				Waldfläche	Kosten	
					im Ganzen	per Joch
		Joch		Joch	Gulden	
Z u s a m m e n -						
1	Kön. ung. Forstdirection Besztercebánya .	159750.83	0.62	140065.98	44150	0.31
2	Kön. ung. Forstamt Zsarnóca	61595.91	0.73	57107.40	21576	0.37
3	Kön. ung. Forstdirection Kolozsvár	232879.48	0.39	219549.83	33836	0.15
4	Kön. ung. Forstamt Szászsebes	197130.00	0.30	175841.00	22371	0.13
5	Kön. ung. Forstdirection Máramarossziget .	293577.72	0.31	247671.72	41480	0.16
6	Kön. ung. Forstamt Bustyaháza	172467.00	0.30	157171.00	27971	0.17
7	Kön. ung. Forstdirection Lugos	86897.13	0.77	82596.65	26692	0.32
8	Kön. ung. Forstamt Orsova	323483.88	0.14	273201.27	18546	0.07
9	Kön. ung. Oberforstamt Liptóújvár	108044.02	0.52	90501.08	23730	0.26
10	Kön. ung. Oberforstamt Ungvár	185793.41	0.26	167712.04	25375	0.15
11	Kön. ung. Oberforstamt Lippa	115527.07	0.67	113190.94	27017	0.24
12	Kön. ung. Oberforstamt Nagybánya	94097.30	0.29	89038.23	13888	0.15
13	Kön. ung. Forstamt Soóvár	83323.50	0.67	81091.40	21456	0.26
14	Kön. ung. Forstamt Apatin	37196.60	1.00	33497.50	13700	0.41
15	Kön. ung. Forstamt Gödöllő	34674.31	1.11	31375.75	10400	0.33
	I. Summe	2186438.16	0.41	1959611.79	372188	0.19

und Schutzkosten), Anzahl der Schutzbezirke und deren durchschnittliche Grösse.

Kosten (nur auf den Waldbesitz berechnet)									
der Forstverwaltungen				der Schutzbezirke der Forstverwaltung				Gesamtkosten der Direct. u. Verwaltung (Forstbehörde, Forstverwaltung, Schutzbezirke)	
Anzahl	wirkliche und durchschnittliche Waldfläche	Kosten		Anzahl	durchschnittliche Waldfläche	Kosten		hinsichtlich der gesammten Waldfläche der Forstbehörde	im Durchschnitt per Joch
		im Ganzen	per Joch			im Ganzen	per Joch		
	Joch	Gulden			Joch	Gulden	Gulden		
z u g.									
15	9337.73	25046	0.18	76	1843	29796	0.21	98992	0.70
7	8158.20	12835	0.22	42	1345	11017	0.20	45428	0.79
13	16888.00	23710	0.11	101	2174	34721	0.16	92267	0.42
8	21980.00	15324	0.09	76	2313	21523	0.12	59218	0.34
13	19051.67	24174	0.10	54	4586	25584	0.10	91239	0.36
7	22453.00	11569	0.07	43	3655	12223	0.08	51763	0.33
13	6353.59	13620	0.16	77	1073	26910	0.33	67242	0.81
9	30355.70	9660	0.03	53	5155	16911	0.06	45117	0.16
8	11312.64	15714	0.17	49	1847	16651	0.16	56095	0.61
6	27952.00	10375	0.06	28	5990	12495	0.08	48245	0.29
11	10290.09	14401	0.12	109	1038	35690	0.31	77108	0.68
5	17807.00	3100	0.04	38	2343	9995	0.11	26983	0.30
9	9010.15	13870	0.17	59	1375	20955	0.26	56281	0.69
5	6699.40	7480	0.22	45	744	16024	0.48	37204	1.11
7	4482.27	11200	0.36	43	730	16800	0.54	38400	1.23
136	14408.91	212078	0.11	893	2194	307295	0.16	891562	0.46

Ueber die Directions- und Verwaltungskosten (Forstamts-, Forstverwaltungs-

Post-Nr.	N a m e		Ausdehnung		
	der Forstbehörde	der Forstverwaltung	der Forstbehörde		
			Waldfläche	Kosten	
				im Ganzen	per Joch
			Joch	Gulden	
	II. Croatien und Slavonien.				
1	Kön. Forstdirection Zágráb	Begovorazdolje
2		Jaszenak
3		Ogulin
4		Kriviput (Novi)
5		Rujevác
6		Glina
7		Vranovina
8		Vojnics
9		Kalje
10		Fuzsine
11		Lokve
12		Ravnagora
13		Szokolovác
14		Jánosfalva
15		Draganecz
16		Ivanszka
17		Pitomacsa
18		Nagy-Tábor
	Zusammen	238232.05	45341	0.19
1	Kön. Forstamt Otocsác	Szkare
2		Brlog
3		Krasznó
4		Kosziny
5		Karlopagó
6		Goszpics
7		Szt.-Roch
8		Udbina
9		Babinpotok
	Zusammen	163399.00	21081	0.13

und Schutzkosten), Anzahl der Schutzbezirke und deren durchschnittliche Grösse.

Kosten (nur auf den Waldbesitz berechnet)									
der Forstverwaltungen				der Schutzbezirke der Forstverwaltung				Gesamtkosten der Direct. u. Verwaltung (Forstbehörde, Forstverwaltung, Schutzbezirke)	
Anzahl	wirkliche und durchschnittliche Waldfläche	Kosten		Anzahl	durchschnittliche Waldfläche	Kosten		hinsichtlich der gesammten Waldfläche der Forstbehörde	im Durchschnitt per Joch
		im Ganzen	per Joch			im Ganzen	per Joch		
	Joch	Gulden			Joch	Gulden		Gulden	
1	12220.00	2480	0.20	5	2244	2805	0.25	.	.
1	21488.00	2775	0.13	8	2686	3172	0.15	.	.
1	16656.29	3297	0.20	11	1514	5248	0.31	.	.
1	20359.10	2559	0.13	9	2262	4765	0.23	.	.
1	25003.08	2198	0.09	14	1786	4753	0.19	.	.
1	11659.10	2399	0.21	9	1295	3166	0.27	.	.
1	9860.58	1192	0.12	9	1096	3749	0.38	.	.
1	11466.12	1855	0.16	9	1274	3382	0.29	.	.
1	6540.68	1474	0.23	5	1308	1234	0.19	.	.
1	5408.00	1558	0.29	5	1081	2955	0.55	.	.
1	11751.44	1747	0.16	9	1306	3697	0.31	.	.
1	8332.00	1982	0.24	7	1190	2896	0.35	.	.
1	13653.24	3524	0.26	9	1517	3189	0.23	.	.
1	15520.78	1570	0.10	7	2217	2581	0.17	.	.
1	16822.89	1977	0.12	10	1682	4201	0.25	.	.
1	19954.02	4207	0.21	8	2494	2789	0.14	.	.
1	11158.73	2816	0.25	5	2232	1792	0.16	.	.
1	378.00	51	0.13	1	378	183	0.48	.	.
18	13235.11	39661	0.17	140	1702	56557	0.24	141559	0.60
1	14041.00	2141	0.15	6	2340	2012	0.14	.	.
1	11155.00	2423	0.21	5	2277	1954	0.17	.	.
1	22393.00	2198	0.09	7	3199	3036	0.13	.	.
1	17400.00	2043	0.11	7	2485	2615	0.15	.	.
1	17135.00	2446	0.14	7	2448	2266	0.13	.	.
1	13347.00	3042	0.22	15	889	6031	0.45	.	.
1	10485.00	2929	0.28	13	807	5403	0.51	.	.
1	33211.00	1650	0.05	19	1753	6164	0.18	.	.
1	24232.00	2158	0.09	11	2203	4412	0.18	.	.
9	18155.00	21030	0.13	90	1815	33893	0.21	76004	0.47

Ueber die Directions- und Verwaltungskosten (Forstamts-, Forstverwaltungs-

Post-Nr.	N a m e		Verwaltungs- kosten auf den Gesamtbesitz der Forst- behörde be- rechnet mit Weglassung der unpro- ductiven Flächen	per Joch fl.	Ausdehnung		
	der Forstbehörde	der Forstverwaltung			der Forstbehörde		
					Waldfläche	Kosten	
						im Ganzen	per Joch
			Joch	fl.	Joch	Gulden	
1	Kön. ung. Oberforstamt Vinkovcze	Zsupanje
2		Vrbanje
3		Nemcze
4		Morovics
5		Jamina
6		Jaszenovácz
7		Lipovljane
8		Raics
9		Uj-Gradiska
	Zusammen	107387.00	14670	0.14
Z u s a m m e n-							
1	Kön. ung. Forstdirection Zágráb		238499.30	0.55	238232.05	45341	0.19
2	Kön. ung. Forstamt Otocsácz		163425.69	0.46	163399.00	21081	0.13
3	Kön. ung. Oberforstamt Vinkovcze		111270.62	0.47	107387.00	14670	0.14
	II. Summe		516195.61	0.52	509018.05	81092	0.16
H a u p t-							
I.	Ungarn		2186438.16	0.41	1959611.79	372188	0.19
II.	Croatien und Slavonien		516195.61	0.52	509018.05	81092	0.16
	Hauptsumme		2702633.77	0.43	2468629.84	453280	0.18

Ueber die im Zeitraume von 1885—1894 durch Elementar-Ereignisse,

Post-Nr.	N a m e		Der Schaden wurde											
			durch Feuer									zusammen		
	zufolge vorsätzlicher Brandstiftung			aus Fahrlässigkeit			Aus unbekannter Ursache							
	der Forstbehörde	der Forstverwaltung	Zahl der Fälle	Laubholz	Nadelholz	Zahl der Fälle	Laubholz	Nadelholz	Zahl der Fälle	Laubholz	Nadelholz	Zahl der Fälle	Laubholz	Nadelholz
Joch				Joch	Joch		Joch							
	I. Ungarn.													
1	Kön. ung. Forst-direction Beszterczebánya	Zólyom	32	328.5	103.0	32	328.5	103.0
2		Badin	4	40.0	.	4	40.0	.
3		Ó-hegy
4		Z.-Lipcse	3	.	1.4	3	.	1.4
5		Szt.-András	4	.	50.4	4	.	50.4
6		Jeczenye
7		Péteri	1	.	2.0	1	.	2.0
8		Rezsőpart	1	.	1.0	1	.	1.0
9		Kis-Garam	3	.	34.0	3	.	34.0
10		Szikla
11		Karám	1	0.1	0.1	5	.	6.0	6	0.1	6.1
12		Dobrócs	1	1.0	5.0	3	.	8.8	4	1.0	13.8
13		Mihálytelek	1	.	4.0	1	.	4.0
14		Benesháza	2	.	8.0	1	.	24.0	3	.	32.0
15		Vaczok
	Zusammen	4	1.1	13.1	58	368.5	234.6	62	369.6	247.7
1	Kön. ung. Forstamt Zsarnóczya	Garamrév
2		Bród	2	1.0	0.2	2	3.5	.	4	4.5	0.2
3		Geletnek	6	1.0	1.7	1	0.5	.	5	7.2	2.3	12	8.7	4.0
4		Jalna
5		Selmeczbánya	3	*40.4	.	3	8.8	.	6	49.2	.
6		Szélakna
7		Körmöczbánya	**3	.	.	1	.	0.7	4	.	0.7
	Zusammen	6	1.0	1.7	9	41.9	0.2	11	19.5	3.0	26	62.4	4.9
1	Kön. ung. Forst-direction Kolozsvár	Topánfalva	3	1.0	2.0	1	.	6.8	6	1.3	57.0	10	2.3	65.8
2		Albák	6	.	18.0	6	.	18.0
3		Vidra	1	9.0	.	1	9.0	.
4		Mocsár	2	21.5	.	2	21.5	.
5		Iszticsó	2	16.0	.	2	16.0	.

Säugethiere und Insecten verursachten Waldschäden.

verursacht																Anmerkung		
durch Wasser					durch Wind			durch Schnee- und Eisbruch			durch Thiere							
ver-schlämmt		abgeschwemmt		zusammen		Zahl der Fälle	Grösse der geworfe-nen Fläche	geworfene Holzmasse	Eisbruch		Mäuse		Insecten					
Zahl der Fälle	Fläche	Zahl der Fälle	Fläche	Zahl der Fälle	Fläche				Zahl der Fälle	gebro-chene Fläche	gebrochene Holzmasse	Zahl der Fälle	befallene Fläche	Zahl der Fälle	Angabe der Species		befallene Fläche	Holzart
Joch		Joch		Joch		Joch		Festmeter	Joch		Festmeter	Joch		Joch				
.	1	Melolontha vulgaris	1000.0	Eiche	
.	1	3.0	1000	3	36.0	628	
.	1	2.0	500	
.	4	140.0	9489	
.	1	33.0	8300	
.	5	22.0	1100	
.	1	0.5	300	
.	2	16.0	5200	
.	2	15.0	800	
.	3	9.9	2173	
.	7	15.0	3600	4	2.0	50	
2	3.0	.	.	2	3.0	10	40.3	12814	4	5.0	1500	5	5.0	5	Bostrych. typogr.	22.0	Fichte	
.	8	43.0	1153	Othioryn. niger.	.	.	
.	4	2.0	642	3	Curcul. pini	140.3	Tanne	
.	2	0.5	250	Bostrych. typogr.	.	.	
2	3.0	.	.	2	3.0	51	342.2	47321	11	43.0	2178	5	5.0	9	.	1162.3	.	
.	.	1	2.0	1	2.0	1	.	200	1	Bostrych. lineatus und curvidens	10.0	(Eiche (Buche	*) Das Waldfeuer wurde durch die Eisenbahn verursacht.
.	.	1	1.0	1	1.0	2	37.5	8070	1	Melolonth. vulgaris	1000.0	Tanne	
.	.	2	0.3	2	0.3	2	31.5	3515	.	.	.	1	12.0	1	Bostr. lin. curvidens	3.0	Tanne	
.	2	2.5	78	1	Bostrych. curvidens	10.0	Tanne	
.	
.	Othioryn. niger.	.	.	**) Das Feuer verursachte keinen namenswerthen Schaden.
.	Bostrych. lineatus.	.	Fichte	
.	.	4	0.1	4	0.1	6	5.0	7150	1	77.5	1600	.	.	4	Mel. vulg. Rufa tinct.	3.5	Tanne, schwed. Fichte	
.	.	8	3.4	8	3.4	13	76.5	19013	1	77.5	1600	1	12.0	9	.	1026.7	.	
.	6	1402.0	62030	5	Bostrych typograph und calcogr.	1400.0	Fichte	Die Raupen ver-ursachten keinen grösseren Scha-den.
.	
.	
.	15	161.0	2	Melolontha vulgaris	2.5	Eiche	
.	1	0.5	120	1	.	350	3	0.3	2	Ocneria monacha	30498.0	Fichte	
.	(Gryllotalp vulgaris	0.2	.	

Ueber die im Zeitraume von 1885—1894 durch Elementar-Ereignisse,

Post-Nr.	N a m e		Der Schaden wurde											
	der Forstbehörde	der Forstverwaltung	durch Feuer									zusammen		
			zufolge vorsätzlicher Brandstiftung			aus Fahrlässigkeit			Aus unbekannter Ursache					
			Zahl der Fälle	Laubholz	Nadelholz	Zahl der Fälle	Laubholz	Nadelholz	Zahl der Fälle	Laubholz	Nadelholz	Zahl der Fälle	Laubholz	Nadelholz
				Joch			Joch			Joch			Joch	
6	Kön. ung. Forst-direction Kolozsvár	Laposnya	2	.	30.2	1	4.0	.	3	4.0	30.2
7		Alsó-Venicze . .	7	911.0	17	42.3	250.0	24	953.3	250.0
8		Fogaras	1	.	14.0	.	.	.	8	397.8	1.0	9	397.8	15.0
9		Hidegszamos	2	.	10.0	2	.	10.0
10		Dobrest	4	23.0	.	4	25.0	.	2	8.0	.	10	56.0	.
11		Reketó	1	.	90.0	.	.	.	2	.	386.0	3	.	476.0
12		Deés	1	36.0	1	600.0	.	2	636.0	.
	Zusammen	17	971.0	106.0	7	25.0	37.0	50	1099.9	722.0	74	2095.9	865.0
1	Kön. ung. Forstamt Szászsebes	Zalatna	1	3.0	1	3.0	.
2		Szászváros
3		Kudsir	1	36.6	.	1	36.6	.
4		Sugág	1	20.0	.	1	20.0	.
5		Gothul	2	.	5.0	2	.	5.0
6		Bisztra	1	.	4.0	1	.	4.0
7		Déva	1	30.0	.	1	30.0	.
	Zusammen	1	3.0	.	6	86.6	9.0	7	89.6	9.0
1	Kön. ung. Forst-direction Máramarossziget	Máramarossziget	.	.	.	4	17.0	4	17.0	.
2		Gyertyánliget . . (Kab.-pójana)	.	.	.	2	50.0	2	50.0	.
3		Rónaszék	9	62.3	.	9	62.3	.
4		Fehérpatak . . . (Trebusa)
5		Vasér (Fajna)	1	.	10.0	1	.	10.0
6		Rahó
7		Bogdán	1	.	3.0	1	.	3.0
8		Fehér-Tisza (Luh)	.	.	.	1	.	7.0	5	.	53.0	6	.	60.0
9		Fekete-Tisza . . (Tisesora)	1	.	2.0	1	.	2.0
10		Mezőhát (Lazescsina)	1	.	3.0	1	.	3.0
11		Kevele (Szvidovecz)
	Zusammen	7	67.0	7.0	18	62.3	71.0	25	129.3	78.0

verursacht

Digitized by Google

Ueber die im Zeitraume von 1885—1894 durch Elementar-Ereignisse,

Post-Nr.	N a m e		Der Schaden wurde											
	der Forstbehörde	der Forstverwaltung	durch Feuer											
			zufolge vorsätzlicher Brandstiftung			aus Fahrlässigkeit			Aus unbekannter Ursache			zusammen		
			Zahl der Fälle	Laubholz	Nadelholz	Zahl der Fälle	Laubholz	Nadelholz	Zahl der Fälle	Laubholz	Nadelholz	Zahl der Fälle	Laubholz	Nadelholz
				Joch			Joch			Joch			Joch	
1	Kön. ung. Forstamt Bustyaháza	Brusztura	7	3.0	32.0	7	3.0	32.0
2		N.-Mokra	1	.	13.0	1	.	13.0
3		Királymező	1	3.0	.	1	3.0	.
4		Szin.-pojána
5		Huszt	3	60.0	.	3	60.0	.
	Zusammen	12	66.0	45.0	12	66.0	45.0
1	Kön. ung. Forst- direction Lugos	Vadászerdő
2		Mosnicza	1	40.0	1	40.0	.
3		Rékas
4		Kiszető	17	225.0	.	17	225.0	.
5		Lugos	18	493.0	.	18	493.0	.
6		Bálincz	6	200.0	.	6	200.0	.
7		Szudriás	14	420.0	.	14	420.0	.
8		Facset
9		Padurány	1	7.0	.	1	7.0	.
10		Kossova	6	50.0	.	6	50.0	.
	Zusammen	1	40.0	62	1395.0	.	63	1435.0	.
1	Kön. ung. Forstamt Orsova	Berzászka	1	31.0	.	4	350.0	.	5	381.0	.
2		Ogradena	3	15.0	.	14	4513.0	.	17	4528.0	.
3		Dalbosecz	4	20.0	.	4	20.0	.
4		Herkulesfürdő	14	660.0	.	14	660.0	.
5		Szlatina	1	1000.0	2	824.0	.	3	1824.0	.
	Zusammen	1	1000.0	.	4	46.0	.	38	6367.0	.	43	7413.0	.
1	Kön. ung. Ober- forstamt Liptóújvár	Teplicska
2		Feketevág	1	.	3.0	1	.	28.0	2	.	31.0
3		Szvarin	1	.	0.5	1	.	0.5
4		Maluzsina	1	.	2.0	1	.	2.0
5		Vichodna
6		Fenyőháza	2	.	72.0	2	.	72.0
7		Oszada	1	.	6.0	1	.	11.3	2	.	17.3
	Zusammen	2	.	9.0	6	.	113.8	8	.	122.8

Ueber die in den letzten 10 Jahren (1885—1894) durch Elementar-Ereignisse,

Post-Nr.	N a m e		Der Schaden wurde											
	der Forstbehörde	der Forstverwaltung	durch Feuer									zusammen		
			zufolge vorsätzlicher Brandstiftung			aus Fahrlässigkeit			aus unbekannter Ursache					
			Zahl der Fälle	Laubholz	Nadelholz	Zahl der Fälle	Laubholz	Nadelholz	Zahl der Fälle	Laubholz	Nadelholz	Zahl der Fälle	Laubholz	Nadelholz
		Joch			Joch			Joch			Joch			
1	Kön. ung. Oberforstamt Ungvár	Radváncz	50	275.0	.	40	224.0	.	90	499.0	.
2		Ó-Kemencze	4	13.5	.	8	26.4	.	12	39.9	.
3		Dubrinics	1	1.0	.	48	52.0	.	49	53.0	.
4		T.-Remete	13	29.0	.	13	29.0	.
5		Csornoholova	4	6.0	4	6.0	.
6		Sztavna	7	42.0	7	42.0	.
	Zusammen	66	337.5	.	109	331.4	.	175	668.9	.
1	Kön. ung. Oberforstamt Lippa	Lippa	2	155.0	.	2	155.0	.
2		Sistarovecz . . .	3	371.1	10	202.5	.	13	573.6	.
3		Dorgos	14	253.0	24	356.3	.	38	609.3	.
4		Valyemare	1	2.0	.	2	0.1	.	9	31.0	.	12	33.1	.
5		Berzova	6	170.0	6	170.0	.
6		Solymos-Milova	6	110.5	.	6	110.5	.
7		Kladova	2	508.0	2	508.0	.
8		Csála	3	18.0	.	3	18.0	.
9		Pécska
10		Apátfalva	2	7.0	2	7.0	.
	Zusammen	20	1134.1	.	10	177.1	.	54	873.3	.	84	2184.5	.
1	K. u. Oberforstamt Nagybánya	Nagybánya	3	35.5	.	3	35.5	.
2		Láposbánya	3	43.0	.	8	173.5	.	11	216.5	.
	Zusammen	3	43.0	.	11	209.0	.	14	252.0	.
1	Kön. ung. Forstamt Soóvár	Kakasfalu
2		Keczerpeklén	2	6.0	.	2	6.0	.
3		Szomolnok	2	.	0.3	2	.	0.3
4		Óviz	4	.	18.0	4	.	18.0
5		Ujhutta	4	60.0	4	60.0	.
6		Parasznya	5	30.0	.	5	30.0	.
	Zusammen	4	60.0	13	36.0	18.3	17	96.0	18.3

Säugethiere und Insecten verursachten Waldschäden.

verursacht																		Anmerkung
durch Wasser				durch Wind			durch Schnee- und Eisbruch			durch Thiere								
verschlimmt		abgeschwemmt		zusammen		Zahl der Fälle	Grösse der geworfenen Fläche	geworfene Holzmasse	Zahl der Fälle	gebrochene Fläche	gebrochene Holzmasse	Mäuse		Insecten				
Zahl der Fälle	Fläche	Zahl der Fälle	Fläche	Zahl der Fälle	Fläche							Zahl der Fälle	befallene Fläche	Zahl der Fälle	Angabe der Species	befallene Fläche	Holzart	
.	7	23.5	18	Melol. vulg.	1071.0	Eiche	
.	1	3.0	400	.	.	.	1	10.0	
.	
.	
.	1	3.0	400	.	.	.	8	33.5	18	.	1071.0	.	
.	1	Lophyr. pini	57.4	(Kiefer und Sch. - Kiefer	
.	.	1	0.5	1	0.5	
.	3	Bostr. typ.	15.0	Fichte	
.	1	Orch. fagii	3000.0	Buche	
.	3	70.0	2	Cheim. brum. Orch fagi	15000.0	Eiche	
.	5	Bomb. proc.	6007.0	Buche	
.	8	Ocne. disp. Bomb. proc.	9428.0	Eiche	
.	.	33	71.2	33	71.2	12	120.0	
.	.	8	17.0	8	17.0	
.	.	10	49.2	10	49.2	4	Linea sali.	99.0	Edelweide	
.	.	52	137.9	52	137.9	15	190.0	24	.	33669.4	.	
1	180.0	.	.	1	180.0	3	Bomb. proc. Melol. vulg.	6110.0	Eiche	
1	180.0	.	.	1	180.0	3	.	6110.0	.	
.	2	Bostr. typ.	68.5	Fichte	
.	5	Melol. vulg.	2200.0	Eiche	
.	3	38.2	818	
.	2	64.8	9200	1	Bost. typogr.	3.0	Fichte	
.	1	6.0	480	3	»	74.5	Fichte	
.	2	Melol. vulg.	350.0	Eiche	
.	6	109.0	10498	13	.	2696.0	.	
.	
.	
.	
.	
.	
.	
.	
.	
.	
.	
.	
.	
.	
.	
.	
.	
.	
.	
.	
.	
.	
.	
.	
.	
.	
.	
.	
.	
.	
.	
.	
.						

Ueber die in den letzten 10 Jahren (1885 – 1894) durch Elementar-Ereignisse,

Post-Nr.	N a m e		Der Schaden wurde											
	der Forstbehörde	der Forstverwaltung	durch Feuer											
			zufolge vorsätzlicher Brandstiftung			aus Fahrlässigkeit			aus unbekannter Ursache			zusammen		
			Zahl der Fälle	Laubholz	Nadelholz	Zahl der Fälle	Laubholz	Nadelholz	Zahl der Fälle	Laubholz	Nadelholz	Zahl der Fälle	Laubholz	Nadelholz
			Joch		Joch		Joch		Joch		Joch		Joch	
1	Kön. ung. Forstamt Apatin	Apatin
2		Bezdán	
3		Doroszló	
4		Palánka	
5		Ujvidék	
	Zusammen	
1	Kön. ung. Forstamt Gödöllő	Mácsa	
2		Nagy-Maros	2	19.0	.	2	19.0	.	
3		Visegrád	
	Zusammen	2	19.0	.	2	19.0	.
Z u s a m m e n -														
1	Kön. ung. Forstd. Besztercebánya	.	.	.	4	1.1	13.1	58	368.5	234.6	62	369.6	247.7	
2	Kön. ung. Forstamt Zarnóca .	6	1.0	1.7	9	41.9	0.2	11	19.5	3.0	26	62.4	4.9	
3	Kön. ung. Forstd. Kolozsvár . .	17	971.0	106.0	7	25.0	37.0	50	1099.9	722.0	74	2095.9	865.0	
4	Kön. ung. Forstamt Szászsebes	.	.	.	1	3.0	.	6	86.6	9.0	7	89.6	9.0	
5	K. ung. Forstd. Máramarosziget	.	.	.	7	67.0	7.0	18	62.3	71.0	25	129.3	78.0	
6	Kön. ung. Forstamt Bustyaháza	12	66.0	45.0	12	66.0	45.0	
7	Kön. ung. Forstdirection Lugos	1	40.0	62	1395.0	.	63	1435.0	.	
8	Kön. ung. Forstamt Orsova . .	1	1000.0	.	4	46.0	.	38	6367.0	.	43	7413.0	.	
9	Kön. ung. Oberforstamt Liptóújvár	.	.	.	2	.	9.0	6	.	113.8	8	.	122.8	
10	Kön. ung. Oberforstamt Ungvár	.	.	.	66	337.5	.	109	331.4	.	175	668.9	.	
11	Kön. ung. Oberforstamt Lippa .	20	1134.1	.	10	177.1	.	54	873.3	.	84	2184.5	.	
12	K. ung. Oberforstamt Nagybánya	.	.	.	3	43.0	.	11	209.0	.	14	252.0	.	
13	Kön. ung. Forstamt Soóvár . .	4	60.0	13	36.0	18.3	17	96.0	18.3	
14	Kön. ung. Forstamt Apatin	
15	Kön. ung. Forstamt Gödöllő	2	19.0	.	2	19.0	.	
	I. Summe	49	3206.1	107.7	113	741.6	66.3	450	10933.5	1216.7	612	14881.2	1390.7	

Säugethiere und Insecten verursachten Waldschäden.

verursacht																	Anmerkung
durch Wasser						durch Wind			durch Schnee- und Eisbruch			durch Thiere					
verschlämmt		abgeschwemmt		zusammen		Zahl der Fälle	Grösse der geworfenen Fläche	geworfene Holzmasse	Zahl der Fälle	gebrochene Fläche	gebrochene Holzmasse	Mäuse		Insecten			
Zahl der Fälle	Fläche	Zahl der Fälle	Fläche	Zahl der Fälle	Fläche							Zahl der Fälle	befallene Fläche	Angabe der Species	befallene Fläche	Holzart	
Joch	Joch	Joch	Joch	Joch	Joch	Festmeter	Joch	Festmeter	Joch	Joch	Joch	Joch	Joch	Joch	Joch		
.	1	758.0	34163	.	.	.	1	50.0	1	Bombyx process.	150.0	Eiche
.	4	38.0	7167	6	Ocneria disp.	4573.0	Eiche
.	Melolontha vulgaris	.	Weide, Espe
.	.	5	32.0	5	32.0	1	Ocneria dispar	50.0	Eiche
.	.	5	32.0	5	32.0	5	796.0	41330	.	.	.	1	50.0	8	.	4773.0	.
.	2	{ Ocneria dispar Bombyx process	800.0	Eiche
.	2		600.0	,
.	2		500.0	,
.	6	.	1900.0	.
z u g.																	
2	3.0	.	.	2	3.0	51	342.2	47321	11	43.0	2178	5	5.0	9	.	1162.3	.
.	.	8	3.4	8	3.4	13	76.5	19013	1	77.5	1600	1	12.0	9	.	1026.7	.
.	14	1603.5	74563	2	30.0	350	19	411.3	16	.	39692.7	.
.	.	3	8.4	3	8.4	3	48.2	1263
1	10.0	5	60.5	6	70.5	16	1144.7	13404	6	55.0	4609	1	160.0	15	.	261.2	.
.	9	405.0	40590
.	15	.	21113.1	.
.	2	84.0	24668	.	.	.	2	15.0
.	32	198.9	92194	.	.	1388	.	.	4	.	52.0	.
.	1	3.0	400	.	.	.	8	33.5	18	.	1071.0	.
.	.	52	137.9	52	137.9	15	190.0	24	.	33669.4	.
1	180.0	.	.	1	180.0	3	.	6110.0	.
.	6	109.0	10498	13	.	2696.0	.
.	.	5	32.0	5	32.0	5	796.0	41330	.	.	.	1	50.0	8	.	4773.0	.
.	6	.	1900.0	.
4	193.0	73	242.2	77	435.2	152	4811.0	365244	20	205.5	10125	52	876.8	140	.	113527.4	.

Ueber die in den letzten 10 Jahren (1885—1894) durch Elementar-Ereignisse,

Post-Nr.	N a m e		Der Schaden wurde								
	der Forstbehörde	der Forstverwaltung	durch Feuer								
			zufolge vorsätzlicher Brandstiftung			aus Fahrlässigkeit			aus unbekannter Ursache		
			Zahl der Fälle	Laubholz	Nadelholz	Zahl der Fälle	Laubholz	Nadelholz	Zahl der Fälle	Laubholz	Nadelholz
			Joch			Joch			Joch		
II. Croatien und Slavonien.											
1	Königliche Forstdirection Zágráb	Begovorazdolje
2		Jaszenák	5	77.0	60.0
3		Ogulin
4		Kriviput
5		Rujevác	29	178.0	.
6		Glina
7		Vranovina	36	232.0	.
8		Vojnics	41	764.0	.
9		Kalje	16	209.0	.
10		Fuzsine
11		Lokve
12		Ravnagora
13		Szokolovác	32	92.0	.
14		Jánosfalva	59	200.0	.
15		Draganecz	8	27.0	.
16		Ivanszka	15	160.0	.
17		Pitomacsa	10	100.0	.
	Zusammen	251	2039.0	60.0
1	Königliches Forstamt Otocsác	Szkare	4	.	150.0
2		Brlog	2	.	4.0
3		Krasznó	3	71.0	167.0
4		Kosziny	2	15.0	16.0
5		Karlopage	2	1.0	1.0
6		Gospics	21	27.0	.
7		Szt.-Rock	2	9.0	.
8		Udbina	30	5.0	10.0
9		Babinpotok	7	150.0	102.0
	Zusammen	73	278.0	450.0

Säugethiere und Insecten verursachten Waldschäden.

verursacht															Anmerkung	
durch Wasser					durch Wind			durch Schnee- und Eisbruch			durch Thiere					
ver- schlümmt		abgeschwemmt		zusam- men	Zahl der Fülle	Grösse der geworfe- nen Fläche	geworfene Holzmasse	Zahl der Fülle	gebro- chene Fläche	gebrochene Holzmasse	Mäuse		Insecten			
Zahl der Fülle	Fläche	Zahl der Fülle	Fläche								Zahl der Fülle	Fläche	Zahl der Fülle	befallene Fläche		Zahl der Fülle
Joch	Joch	Joch	Joch	Joch	Joch	Festmeter	Joch	Festmeter	Joch	Festmeter	Joch	Joch	Joch	Joch		
.	1	2.0	400	
.	10	3.0	3003	
.	2	8.0	1138	
.	1	2.0	200	
.	1	150.0	20100	.	.	.	1	350.0	.	.	.	
.	1	400.0	60000	
.	7	7.0	1054	
.	1	4.0	1163	
.	
.	11	4.0	718	
.	1	3.0	300	
.	1	1.0	150	
.	9	9.0	1892	
.	1	2.0	300	
.	2	304.0	2	Ocneria dispar	10518.0	
.	5	20.0	4259	Eiche	
.	5	3.0	500	
.	57	618.0	95177	.	.	.	3	654.0	2	.	10518.0	
.	
.	
.	5	30.0	700.0	
.	1	10.0	356	
.	15	50.0	786	
.	1	15.0	786	
.	12	7.0	223	.	.	5	Bostrych typogr.	8.0	
.	Fichte	
.	5	30.0	700.0	29	82.0	2151	.	.	5	.	8.0	
.	

Ueber die in den letzten 10 Jahren (1885—1894) durch Elementar-Ereignisse,

Post-Nr.	N a m e		Der Schaden wurde											
	der Forstbehörde	der Forstverwaltung	durch Feuer											
			zufolge vorsätzlicher Brandstiftung			aus Fahrlässigkeit			aus unbekannter Ursache			zusammen		
			Zahl der Fälle	Laubholz	Nadelholz	Zahl der Fälle	Laubholz	Nadelholz	Zahl der Fälle	Laubholz	Nadelholz	Zahl der Fälle	Laubholz	Nadelholz
			Joch		Joch		Joch		Joch		Joch			
1	Kön. Oberforstamt Vinkovcze.	Zupanje	8	7.0	8	7.0	.
2		Vrbanje	1	60.0	.	1	25.0	.	2	85.0	.
3		Nemcze	1	3.0	.	1	3.0	.
4		Morovics	2	17.0	.	2	17.0	.
5		Jamina	1	5.0	.	1	5.0	.
6		Jaszenovác	1	1888.0	.	1	10.0	.	2	1898.0	.
7		Lipovljane	3	29.0	3	29.0	.
8		Raics
9		Uj-Gradiska	8	90.0	.	11	100.0	.	19	190.0	.
	Zusammen	21	2074.0	.	17	160.0	.	38	2234.0	.
	Z u s a m m e n -													
1	Kön. Forstdirection Zágráb	251	2039.0	60.0	251	2039.0	60.0
2	Kön. Forstamt Otocsác	73	278.0	450.0	73	278.0	450.0
3	Kön. Oberforstamt Vinkovcze	21	2074.0	.	17	160.0	.	38	2234.0	.	
	II. Summe	21	2074.0	.	341	2477.0	510.0	362	4551.0	510.0	
	H a u p t -													
I.	Ungarn	49	3206.1	107.7	113	741.6	66.3	450	10933.5	1216.7	612	14881.2	1390.7	
II.	Croatien und Slavonien	21	2074.0	.	341	2477.0	510.0	362	4551.0	510.0	
	Hauptsumme	49	3206.1	107.7	134	2815.6	66.3	791	13410.5	1726.7	974	19432.2	1900.7	

Säugethiere und Insecten verursachten Waldschäden.

verursacht																		Anmerkung	
durch Wasser						durch Wind			durch Schnee- und Eisbruch			durch Thiere							
ver-schlämmt		abgeschwemmt		zusam-men		Zahl der Fälle	Grösse der geworfe-nen Fläche	geworfene Holzmasse	Zahl der Fälle	gebro-chene Fläche	gebrochene Holzmasse	Mäuse		Insecten					
Zahl der Fälle	Fläche	Zahl der Fälle	Fläche	Zahl der Fälle	Fläche							Zahl der Fälle	befallene Fläche	Zahl der Fälle	Angabe der Species	befallene Fläche	Holzart		
Joch	Joch	Joch	Joch	Joch	Joch	Joch	Festmeter	Festmeter	Joch	Joch	Joch	Joch	Joch	Joch	Joch	Joch			
.	14	Vereinzelte über-ständige Eichen-stämme	4514	Ad 1—9. Die Feuerfälle wa-ren zu meist Laubfeuer und verursachten keinen grö-sseren Schaden.	
.	23		3571
.	37		5387
.	46		11282
.	33		4834	1	223.0	6	Ocneria dispar	2000.0		Eiche
1	15.0	.	.	1	15.0	4	20.0	3	„	3200.0	„	Ad 1—9. Die ganz uralten Eichen sind von Ce-rambyxheros befallen.	
.	3	„	16471.0	„		
.	1	1786.0	82617		
.	2	Ocneria dispar	4643.0	Eiche		
.		
1	15.0	.	.	1	15.0	154	1786.0	112205	.	.	.	5	243.0	14	.	26314.0	.		

Z u g.

.	57	618.0	95177	.	.	.	3	654.0	2	.	10518.0	.
.	5	30.0	700	29	82.0	2151	.	.	5	.	8.0	.
1	15.0	.	.	1	15.0	154	1786.0	112205	.	.	.	5	243.0	14	.	26314.0	.
1	15.0	.	.	1	15.0	216	2434.0	208082	29	82.0	2151	8	897.0	21	.	36840.0	.

s u m m e.

4	193.0	73	242.2	77	435.2	152	4811.0	365244	20	205.5	10125	52	876.8	140	.	113527.4	.
1	15.0	.	.	1	15.0	216	2434.0	208082	29	82.0	2151	8	897.0	21	.	36840.0	.
5	208.0	73	242.2	78	450.2	368	7245.0	573326	49	287.5	12276	60	1773.8	161	.	150367.4	.

XXIII. Tabelle.

179

Ueber die Waldfrevel.

Post-Nr.	N a m e		Gesamttzahl der in der Zeit vom 1. Januar 1885 bis Ende Decemb. 1894 vorgekommen- en Waldfrevel	Gesamt- Geldwerth der Waldfrevel		Durchschnitt- licher Geld- werth der Waldfrevel		Geldwerth des grössten Waldfrevel	
	der Forstbehörde	der Forstverwaltung		fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.
		Ungarn.							
1	Kön. ung. Forstdirection Besztercebánya	Zólyom	4549	6764	73	1	48	148	67
2		Badin	587	888	63	1	56	43	23
3		Óhegy	6581	4420	97	.	69	55	46
4		Zóly.-Lipce	2151	3220	93	1	47	127	52
5		Szt.-András	643	361	66	.	57	35	37
6		Péteri	42	416	98	9	92	65	.
7		Jeczenye	69	580	15	6	84	47	74
8		Rezsőpart	451	4188	66	7	74	367	20
9		Kisgaram	514	1383	74	2	68	97	50
10		Karám	1027	22117	70	21	37	494	43
11		Dobrócs	966	5123	11	5	07	335	01
12		Szikla	586	1337	99	2	54	107	54
13		Mihálytelek	2060	5798	65	2	42	150	.
14		Benesháza	932	2002	62	2	38	172	48
15		Vaczok	644	1471	58	2	59	145	60
		Zusammen	21802	60058	10	2	78	494	43
1	Kön. ung. Forstamt Zsarnóca	Garamrév	4024	3666	48	.	90	124	92
2		Bród	2642	3446	62	1	30	49	45
3		Geletnek	2611	4228	91	1	57	111	00
4		Jalna	2164	1705	32	1	25	41	47
5		Selmeczbánya	2157	5179	12	2	38	31	71
6		Szélakna	3141	4068	11	1	27	41	38
7		Körmöczbánya	899	970	14	1	06	24	52
		Zusammen	17638	24164	70	1	31	124	92

Ueber die Waldfrevel.

Post-Nr.	N a m e		Gesamttzahl der in der Zeit vom 1. Januar 1885 bis Ende Decemb. 189. vorgekommen- en Waldfrevel	Gesammt- Geldwerth der Waldfrevel		Durchschnitt- licher Geld- werth der Waldfrevel		Geldwerth des grössten Waldfrevel	
	der Forstbehörde	der Forstverwaltung							
				fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.
1	Kön. ung. Forstdirection Kolozsvár	Topánfalva	1703	4928	17	2	99	44	12
2		Albák	8735	24129	07	2	63	82	12
3		Vidra	1862	4810	61	2	31	36	80
4		Abrudfalva	923	2581	63	2	80	89	94
5		Mocsár	2171	1099	92	1	53	32	05
6		Iszticsó	409	1171	73	2	87	34	00
7		Lapusnya	223	1676	51	7	52	217	86
8		Alsó-Venicze	3893	7148	31	1	83	181	50
9		Fogaras	4296	7142	29	1	66	182	40
10		Ilidegszamos	1464	5170	81	3	53	93	25
11		Dobrest	271	634	10	2	34	53	09
12		Deés	33	151	74	4	59	25	89
13		Reketó	4198	19201	03	1	58	169	95
		Zusammen	30184	79845	95	2	64	217	86
1	Kön. ung. Forstamt Szászsebes	Zalatna	2654	6320	79	2	38	82	16
2		Szászváros	32	577	42	18	04	136	18
3		Kudsir	479	1908	22	1	40	79	80
4		Sugág	1596	10568	51	6	63	851	60
5		Gothul	163	4910	20	30	12	308	32
6		Bisztra	1196	18236	66	15	25	412	81
7		Déva	1901	4210	86	2	21	149	59
8		Vajda-Hunyad	13920	18742	91	1	34	270	30
		Zusammen	21941	65175	70	2	98	851	60
1	K. u. Forstdirection Máramarossziget	Máramarossziget	1655	11029	82	3	01	219	30
2		Bocskó	598	2551	06	4	27	350	60
3		Gyertyánliget (Kab.-pojana)	207	2865	41	13	83	178	40
4		Rónaszék	3175	10799	36	3	40	720	82
5		Fehérpatak (Trebusa)	214	721	31	3	37	71	75
6		Vasér (Fajna)	84	3895	29	4	64	250	00
7		Rahó	653	4670	26	7	15	93	70

Ueber die Waldfrevel.

Post-Nr.	der Forstbehörde	N a m e der Forstverwaltung	Gesammtzahl der in der Zeit vom 1. Januar 1885 bis Ende Decemb. 1894 vorgekomme- nen Waldfrevel	Gesammt- Geldwerth der Waldfrevel		Durchschnitt- licher Geld- werth der Waldfrevel		Geldwerth des grössten Waldfrevel	
				fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.
8	K. u. Forstdir. Máramarosziget	Bogdán	771	6045	63	7	84	218	10
9		Fehér-Tisza (Luh)	379	1220	25	3	22	99	75
10		Fekete-Tisza (Tiscsora)	128	1645	21	12	85	142	24
11		Mezőhát (Lazsesina)	207	2691	07	13	00	790	96
12		Kevele (Szvidovecz)	93	952	36	10	24	66	50
13		Vissó	52	259	99	5	00	33	45
		Zusammen	11216	52350	01	4	67	790	96
1	K. ung. Forstamt Bustyaháza	Német-Mokra	63	694	78	11	03	66	25
2		Brusztura	58	1028	41	17	73	105	00
3		Királymező	6	18	80	3	13	7	15
4		Szinevér-Pojána	962	7253	13	7	54	363	00
5		Dombó	167	1143	93	6	85	96	52
6		Huszt	4196	7331	86	1	75	84	60
7		Técső	2585	5630	37	2	16	97	96
		Zusammen	8137	23101	28	2	83	363	00
1	Kön. ung. Forstdirection Lugos	Vadászerdő	537	1086	48	2	02	69	58
2		Mosnicza	254	879	16	3	46	185	40
3		Rékas	714	1017	01	1	41	56	24
4		Kiszető	3008	1928	34	.	64	25	00
5		Denta	148	108	92	.	74	25	98
6		Lugos	1012	1475	64	1	45	31	24
7		Bálinecz	2972	4504	19	1	52	82	48
8		Szudriás	5073	7114	14	1	42	95	58
9		Furdia	1250	2226	87	1	78	55	64
10		Facset	2038	4084	60	2	00	43	50
11		Poverzsina	5652	5959	97	1	05	49	36
12		Padurány	2305	6544	71	2	84	52	31
13		Kossova	5124	6664	11	1	30	77	84
		Zusammen	29987	43594	14	1	45	185	40

Ueber die Waldfrevel.

Post-Nr.	N a m e		Gesamtzahl der in der Zeit vom 1. Januar 1885 bis Ende Decemb. 1894 vorgekomme- nen Waldfrevel	Gesamt- Geldwerth der Waldfrevel		Durchschnitt- licher Geld- werth der Waldfrevel		Geldwerth des grössten Waldfrevel	
	der Forstbehörde	der Forstverwaltung		fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.
1	Kön. ung. Forstamt Orsova	Pancsova	285	2598	45	9	12	222	71
2		Deliblat	2812	8818	90	3	13	45	30
3		Berzaszka	1305	5182	21	3	97	481	50
4		Ogradena	748	2753	01	3	68	90	87
5		Dalbosecz	2103	5425	95	2	58	104	14
6		Herkulesfürdő	1761	7650	98	4	34	115	47
7		Szlatina	848	6884	71	8	12	140	94
8		Ohababisztra	944	10998	27	11	65	1035	46
9		Nagy-Becskerek	161	322	49	2	00	60	00
		Zusammen	10967	50634	97	4	62	1035	46
1	Kön. ung. Oberforstamt Liptóújvári	Teplicska	179	589	14	3	29	16	96
2		Feketevág	213	6353	38	29	82	595	00
3		Szvarin	58	834	01	14	38	108	00
4		Maluzsina	124	942	44	7	60	50	00
5		Vichodna	137	1060	35	7	74	135	00
6		Fenyőháza	493	1090	34	2	21	30	00
7		Lykauka	1696	1151	39		68	13	85
8		Oszada	8655	10763	50	1	24	28	80
		Zusammen	11587	22784	55	1	96	595	00
1	K. ung. Oberforstamt Ungvári	Radvác	2273	2953	41	1	29	46	23
2		Ó-Kemencze	1866	2485	08	1	33	70	24
3		Dubrinics	1200	1006	98		82	52	88
4		T.-Remete	1191	1301	74	1	09	87	93
5		Csornoholova	604	950	71	1	57	58	65
6		Sztavna	649	1500	25	2	31	55	84
7		Zúgóer Holzdepôt	115	169	26	1	47	19	20
		Zusammen	7898	10367	43	1	31	87	93

Ueber die Waldfrevel.

Post-Nr.	N a m e		Gesammtzahl der in der Zeit vom 1. Januar 1885 bis Ende Decemb. 1894 vorgekomme- nen Waldfrevel	Gesammt- Geldwerth der Waldfrevel		Durchschnitt- licher Geld- werth der Waldfrevel		Geldwerth des grössten Waldfrevel	
	der Forstbehörde	der Forstverwaltung		fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.
1	Kön. ung. Oberforstamt Lippa	Lippa	891	1793	95	2	01	28	94
2		Sistarovecz	963	1446	00	1	50	33	03
3		Dorgos	5567	10680	70	1	90	57	71
4		Valyemare	3175	7586	94	2	39	120	00
5		Tótvárád	4795	8964	32	1	87	544	11
6		Berzova	2128	4512	41	2	12	90	00
7		Solymos-Milova	2977	7816	37	2	62	115	00
8		Kladova	7567	8578	02	1	13	31	42
9		Csála	890	1852	61	2	08	42	60
10		Pécska	24249	12521	58		52	180	44
11		Apátfalva	934	2866	12	3	07	203	08
		Zusammen	54136	68619	02	1	27	544	11
1	K. ung. Oberforst- amt Nagybánya	Nagybánya	912	1087	05	1	19	29	60
2		Láposbánya	287	931	33	3	24	44	46
3		Fernezély	512	1690	40	3	30	89	10
4		Kapnik	7305	8491	60	1	16	128	00
5		Horgospatak	1526	1725	86	1	13	67	00
6		Tőkés	243	2735	14	11	25	125	00
		Zusammen	10785	16721	38	1	55	128	00
1	K. ung. Forstamt Soóvár	Kakasfalu	3350	3427	72	1	02	72	81
2		Keczerpeklén	563	1126	62	2	00	48	30
3		Aranyidka	719	845	37	1	17	25	08
4		Szomolnok	987	1330	50	1	35	21	84
5		Óviz	724	818	17	1	13	45	39
6		Diósgyőr	7575	14338	61	1	89	266	48
7		Ujhutta	7019	12240	57	1	74	140	20
8		Mocsolyás	3897	18413	27	4	72	201	60
9		Parasznya	1886	4980	18	2	64	66	20
		Zusammen	26820	57621	01	2	15	266	48

Ueber die Waldfrevel.

Post-Nr.	N a m e		Gesamtzahl der in der Zeit vom 1. Januar 1885 bis Ende Decemb. 1894 vorgekommen- en Waldfrevel	Gesamt- Geldwerth der Waldfrevel		Durchschnitt- licher Geld- werth der Waldfrevel		Geldwerth des grössten Waldfrevel	
	der Forstbehörde	der Forstverwaltung							
				fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.
1	K. u. Forstamt Apatin	Apatin	2637	4560	82	1	73	236	02
2		Bezdan	3661	10418	33	2	81	175	00
3		Doroszló	3309	6301	06	1	90	111	88
4		Palánka	3182	22763	26	7	15	560	00
5		Ujvidék	169	3453	13	20	43	340	00
		Zusammen .	12958	47496	60	3	67	560	00
1	Kön. ung. Forstamt Gödöllő	Babath	2490	1260	68	.	51	49	92
2		Budakesz	3369	2486	77	.	74	30	00
3		Isaszegh	2683	1188	13	.	44	30	65
4		Mácsa	2381	806	33	.	34	8	80
5		Nagy-Maros	2246	1648	75	.	73	31	50
6		Valkó	7850	2042	15	.	28	16	35
7		Visegrád	848	774	62	.	91	41	20
		Zusammen .	21867	10207	43	.	47	49	92
Z u s a m m e n z u g.									
1	K. u. Forstdirection Besztercebánya .		21802	60058	10	2	78	494	43
2	Kön. ung. Forstamt Zsarnóczy . . .		17638	24164	70	1	31	124	92
3	Kön. ung. Forstdirection Kolozsvár .		30184	79845	95	2	64	217	86
4	Kön. ung. Forstamt Szászsebes . . .		21941	65475	70	2	98	851	60
5	Kön. ung. Forstdir. Máramarossziget .		11216	52350	01	4	67	790	96
6	Kön. ung. Forstamt Bustyaháza . . .		8137	23101	28	2	83	363	00
7	Kön. ung. Forstdirection Lugos . . .		29987	43594	14	1	45	185	40
8	Kön. ung. Forstamt Orsova		10967	50634	97	4	62	1035	46
9	Kön. ung. Oberforstamt Liptóújvár . .		11587	22784	55	1	96	595	00
10	Kön. ung. Oberforstamt Ungvár . . .		7898	10367	43	1	31	87	93
11	Kön. ung. Oberforstamt Lippa		54136	68619	02	1	27	544	11
12	Kön. ung. Oberforstamt Nagybánya .		10785	16721	38	1	55	128	00
13	Kön. ung. Forstamt Soóvár		26820	57621	01	2	15	266	48
14	Kön. ung. Forstamt Apatin		12958	47496	60	3	67	560	00
15	Kön. ung. Forstamt Gödöllő		21867	10207	43	.	47	49	92
	Summe .		297923	633042	27	2	12	1035	46

Ueber die Waldfrevel.

Post-Nr.	N a m e		Gesammtzahl der in der Zeit vom 1. Januar 1885 bis Ende Decemb. 1894 vorgekommen- en Waldfrevel	Gesammt- Geldwerth der Waldfrevel		Durchschnitt- licher Geld- werth der Waldfrevel		Geldwerth des grössten Waldfrevels	
	der Forstbehörde	der Forstverwaltung		fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.
		Croatien und Slavonien.							
1	Kön. ung. Forstdirection Záhgráb	Begovorazdolje	623	2743	39	4	40	309	38
2		Jaszenak	3152	11409	12	3	62	234	60
3		Ogulin	4094	27502	27	6	76	1223	80
4		Kriviput (Novi)	2968	20322	21	6	84	783	94
5		Rujevác	16125	38587	54	2	39	87	19
6		Glina	39194	90131	78	2	31	144	00
7		Vranovina	16594	67915	20	4	90	97	16
8		Vojnics	16200	42782	19	2	64	177	99
9		Kalje	1834	6264	78	3	42	992	30
10		Fuzsine	9941	16140	6	1	62	257	07
11		Lokve	2156	16857	22	7	72	106	79
12		Ravnagora	1634	7511	44	4	59	60	15
13		Szokolovác	8479	31678	61	3	74	112	86
14		Jánosfalva	8784	20462	47	2	38	47	27
15		Draganecz	15402	56301	3	3	65	241	55
16		Ivánszka	4372	16042	23	3	67	65	31
17		Pitomácsa	7824	26566	71	3	39	731	65
		Zusammen	153376	499218	25	3	26	1223	80
1	Kön. Forstamt Otocsác	Szkare	5167	16826	30	3	25	66	48
2		Brlog	7229	10484	67	1	45	41	17
3		Kosziny	4161	5591	00	1	34	145	41
4		Krasznó	7355	12332	86	1	68	222	22
5		Karlopago	4963	10770	60	2	17	159	34
6		Goszpics	27101	77726	3	2	87	795	50
7		Szt.-Roch	6676	21897	28	3	29	486	94
8		Udbina	18622	38588	23	2	07	200	00
9		Babinpotok	6521	22414	67	3	46	156	96
		Zusammen	87796	216631	60	2	47	795	50

Ueber die Waldfrevel.

Post-Nr.	N a m e		Gesamtzahl der in der Zeit vom 1. Januar 1885 bis Ende Decemb. 1894 vorgekommen- en Waldfrevel	Gesamt- Geldwerth der Waldfrevel		Durchschnitt- licher Geld- werth der Waldfrevel		Geldwerth des grössten Waldfrevels	
	der Forstbehörde	der Forstverwaltung		fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.
1	Kön. Oberforstamt Vinkovce	Zsupanje	3706	13337	94	3	59	760	8
2		Vrbanje	3019	8969	95	2	97	84	83
3		Nemcze	3370	8506	06	2	52	66	00
4		Morovics	6503	22189	28	3	41	154	96
5		Jamina	4662	14404	03	3	09	155	00
6		Jaschenovác	11251	31324	08	2	78	162	10
7		Lipovljane	5063	7423	58	1	46	109	00
8		Raics	7403	16125	75	2	18	140	14
9		Uj-Gradiska	14063	26887	05	1	91	87	04
		Zusammen	59040	149167	72	2	53	760	86
Z u s a m m e n z u g.									
1	Kön. Forstdirection Zágráb		153376	499218	25	3	26	1223	80
2	Kön. Forstamt Otocsác		87796	216631	60	2	47	795	50
3	Kön. Oberforstamt Vinkovcze		59040	149167	72	2	53	760	86
	Zusammen		300212	865017	57	2	88	1223	80
H a u p t s u m m e.									
I	Ungarn		297923	633042	27	2	12	1035	46
II	Croatien und Slavonien		300212	865017	57	2	88	1223	80
	Hauptsumme		598135	1498059	84	2	88	1223	80

XXIV. Tabelle.

187

Ueber die zum Besitze des Staatsforstärars gehörigen Verwaltungs-Gebäude.

Post-Nr.	Name der Forstbehörde	Verwaltungs-Gebäude					Zusammen
		Beamten-Wohnungen		Wohnungen der Subalternen	Von den Manipulations-Beamten u. minderen Dienern benützten Nebengebäude	Als Amtslöcalitäten benützte Gebäude	
		mit 1—3 Wohnzimmern	mit 3 und mehr Wohnzimmern				
I. Ungarn.							
1	K. ung. Forstdirection Besztercebánya .	10	21	117	92	4	244
2	Kön. ung. Forstamt Zsarnóczy	3	12	44	73	2	134
3	Kön. ung. Forstdirection Kolozsvár . .	5	8	45	52	6	116
4	Kön. ung. Forstamt Szászsebes	6	39	57	2	104
5	Kön. ung. Forstdirection Máramarossziget	12	15	68	133	7	235
6	Kön. ung. Forstamt Bustyaháza	2	18	56	95	6	177
7	Kön. ung. Forstdirection Lugos	6	14	47	58	6	131
8	Kön. ung. Forstamt Orsova	10	14	20	.	44
9	Kön. ung. Oberforstamt Liptóújvár . .	2	15	52	71	4	144
10	Kön. ung. Oberforstamt Ungvár	2	14	43	48	3	110
11	Kön. ung. Oberforstamt Lippa	2	17	74	142	2	237
12	Kön. ung. Oberforstamt Nagybánya . .	.	6	16	26	1	49
13	Kön. ung. Forstamt Soóvár	1	19	69	98	2	189
14	Kön. ung. Forstamt Apatin	9	48	45	.	102
15	Kön. ung. Forstamt Gödöllő	2	9	28	40	1	80
	Zusammen .	47	193	760	1050	46	2096
II. Croatien und Slavonien.							
16	Kön. Forstdirection Zágráb	4	13	31	.	.	48
17	Kön. Forstamt Otocsácz	8	1	10	17	2	38
18	Kön. Oberforstamt Vinkovce	4	8	9	20	2	43
	Zusammen .	16	22	50	37	4	129
Z u s a m m e n z u g.							
I.	Ungarn	47	193	760	1050	46	2096
II.	Croatien und Slavonien	16	22	50	37	4	129
	Hauptsumme .	63	215	810	1087	50	2225

24*

Die in den Staatsforsten vom Jahre 1885 his

Forstbehörde	Waldfläche im Jahre 1885.				Z u -	
	Eichen	Buchen und andere Laub- hölzer	Nadel- hölzer	Zusammen	Eichen	Buchen und andere Laub- hölzer
	K a t a s t r a l - J o c h e					
I. Ungarn.						
1. Kön. ung. Forstdirection Beszterczebánya.						
Stand zu Beginn des Jahres 1885	5916.58	34137.36	109053.20	149107.14	.	.
Aenderungen :						
a) bei der Betriebsregulirung wahrgenomme- ner und theilweise durch die Einverleibung bisheriger anderer Cultur-Flächen entstan- dener Zuwachs an Wald	73.90	1738.19
b) Abgetreten :						
a) an das k. ung. Oberforstamt Liptóujvár
b) an das k. ung. Forstamt Zsarnócza
c) In Folge Besitzregulirung wurde der Ge- meinde Perhát, beziehungsweise den Städten Libetbánya und Breznóbánya ausgeschieden
d) Aenderung in Folge Ausnützung und Aufforstung, sowie neuerer Bestandesauf- nahmen
Zusammen	73.90	1738.19
Zuwachs
Abgang
Stand mit Ende des Jahres 1891
2. Kön. ung. Forstamt Zsarnócza.						
Stand zu Beginn des Jahres 1885	12801.93	29964.31	22232.13	64998.37	.	.
Aenderungen :						
a) Von der k. ung. Forstdirection in Neusohl übernommen	497.33	469.57
b) Anlässlich der Betriebsregulirung dem Walde einverleibte andere Cultur-Galtungen	57.40	.
c) In Folge Besitzregulirung den Bergstädten übergeben
d) Aenderung in Folge neuer Bestandesauf- nahmen, der Ausnützungen u. Aufforstungen	946.10
Zusammen	554.73	1415.67
Zuwachs
Abgang
Stand mit Ende des Jahres 1891

Ende 1894. vorgekommenen Flächen-Aenderungen.

w a c h s		A b g a n g				Waldfläche mit Ende des Jahres 1894.			
Nadel- hölzer	Zusammen	Eichen	Buchen und andere Laub- hölzer	Nadel- hölzer	Zusammen	Eichen	Buchen und andere Laub- hölzer	Nadel- hölzer	Zusammen
K a t a s t r a l - J o c h e									
.
2192.74	4004.83
.	.	.	.	4669.85	4669.85
.	.	497.33	469.57	.	966.90
.	.	101.52	.	7307.72	7409.24
1924.27	1924.27	66.33	1857.94	.	1924.27
4117.01	5929.10	665.18	2327.51	11977.57	14970.26
.
.	.	591.28	589.32	7860.56	9041.16
.	5325.30	33548.04	101192.64	140065.98
.
.	966.90
98.49	155.89
.	.	2783.55	1524.28	4705.93	9013.76
1264.71	2210.81	2210.81	.	.	2210.81
1363.20	3333.60	4994.36	1524.28	4705.93	11224.57
.
.	.	4439.63	108.61	3342.73	7890.97
.	8362.30	29855.70	18889.40	57107.40

Die in den Staatsforsten vom Jahre 1885 bis

Forstbehörde	Waldfläche im Jahre 1885.				Z u -	
	Eichen	Buchen und andere Laub- hölzer	Nadel- hölzer	Zusammen	Eichen	Buchen und andere Laub- hölzer
	K a t a s t r a l - J o c h e					
3. Kön. ung. Forstdirection Kolozsvár.						
Stand zu Beginn des Jahres 1885	13621.10	93460.60	116432.90	223514.60	.	.
Aenderungen :						
a) Von d. Gestütsdomaine wurde übernommen	6088.93
b) In Folge Besitzregulirung weggefallen
Zusammen	6088.93
Zuwachs	1791.10
Abgang
Stand mit Ende 1894
4. Kön. ung. Forstamt Szászsebes.						
Stand zu Beginn des Jahres 1885	18696.60	104431.40	60369.00	183497.00	.	.
Aenderungen :						
a) Von der bisher anderen Cultur-Gattungen angehörenden Fläche wurde dem Walde einverleibt	0.35	515.02
b) Flächenrectifikation in Folge neuer Ver- messung	1.00
c) Verkauft wurden an die Brassóer Berg und Hüttenbau-Gesellschaft
d) Abgang in Folge der Urbarial-Besitz- regulirung
e) Unter die zum Forstbesitze gehörenden anderen Culturs-Gattungen wurde eingereiht
f) Aenderung in Folge Ausnützung und Auf- forstung, sowie neuerer Bestandsaufnahmen	739.05	36.98
Zusammen	739.40	553.00
Zuwachs
Abgang
Stand mit Ende des Jahres 1894

Ende 1894 vorgekommenen Flächen-Aenderungen.

w a c h s		A b g a n g				Waldfläche mit Ende des Jahres 1894.			
Nadel- hölzer	Zusammen	Eichen	Buchen und andere Laub- hölzer	Nadel- hölzer	Zusammen	Eichen	Buchen und andere Laub- hölzer	Nadel- hölzer	Zusammen
K a t a s t r a l - J o c h e									
.
.	6088.93
.	.	761.98	4297.83	4993.89	10053.70
.	6088.93	761.98	4297.83	4993.89	10053.70
.	1791.10
.	.	761.98	.	4993.89	5755.87
.	12859.12	95251.70	111439.01	219549.83
.
7911.79	8427.16
336.00	337.00	1428.00	3594.19	.	5022.19
.	.	3.00	.	.	3.00
.	.	167.00	4746.93	4209.19	9123.12
.	.	.	470.74	1801.11	2271.85
4802.51	5578.54	1758.00	3820.54	.	5578.54
13050.30	14342.70	3356.00	12632.40	6010.30	21998.70
7040.00	7040.00
.	.	2616.60	12079.40	.	14696.00
.	16080.00	92352.00	67409.00	175841.00

Die in den Staatsforsten vom Jahre 1885 bis

Forstbehörde	Waldfläche im Jahre 1885.				Z u -	
	Eichen	Buchen und andere Laub- hölzer	Nadel- hölzer	Zusammen	Eichen	Buchen und andere Laub- hölzer
	K a t a s t r a l - J o c h e					
5. Kön. ung. Forstdirection Máramaros-Sziget.						
Stand zu Beginn des Jahres 1885	5850.00	108345.26	153842.00	268037.26	.	.
Aenderungen :						
a) In Folge Aufforstung unbenützter Wiesen	43.62	.
b) Dem. kön. ung. Oberforstamte Nagybánya wurde übergeben
c) Aenderung in Folge Besitzregulirung	2677.24
d) Aenderung in Folge Ausnützung und Auf- forstung	27.44	.
Zusammen	71.06	2677.24
Zuwachs	55.53	.
Abgang
Stand mit Ende des Jahres 1894
6. Kön. ung. Forstamt Bustyaháza.						
Stand zu Beginn des Jahres 1885	3864.00	33795.00	57235.00	94894.00	.	.
Aenderungen :						
a) Angekauft wurden	25720.64
b) In Folge der Aufforstung ausser Betrieb gestandener Gestrüpp-Flächen	212.00	.
c) Aenderung in Folge Urbarial-Besitzregu- lirung	806.00	5536.85
d) Bei der Betriebsregulirung wahrgenommene Aenderungen	11.50	5853.00
Zusammen	1029.50	37110.49
Zuwachs	265.00	33756.00
Abgang
Stand mit Ende des Jahres 1894

Ende 1894 vorgekommenen Flächen-Änderungen.

w a c h s		A b g a n g				Waldfläche mit Ende des Jahres 1894.			
Nadel- hölzer	Zusammen	Eichen	Buchen und andere Laub- hölzer	Nadel- hölzer	Zusammen	Eichen	Buchen und andere Laub- hölzer	Nadel- hölzer	Zusammen
K a t a s t r a l - J o c h e									
.
.	43.62
.	.	.	8280.46	.	8280.46
.	2677.24	15.53	5767.91	9022.50	14805.94
1391.77	1419.21	.	1419.21	.	1419.21
1391.77	4140.07	15.53	15467.58	9022.50	24505.61
.	55.53
.	.	.	12790.34	7630.73	20421.07
.	5905.53	95554.92	146211.27	247671.72
.
33847.32	59567.96
.	212.00
2041.34	8384.19	764.50	2840.77	2487.35	6092.62
181.00	6045.50	.	513.72	5326.31	5840.03
36069.66	74209.65	764.50	3354.49	7813.66	11932.65
28256.00	62277.00
.
.	4129.00	67551.00	85491.00	157171.00

Die in den Staatsforsten vom Jahre 1885 bis

Forstbehörde	Waldfläche im Jahre 1885.				Z u -	
	Eichen	Buchen und andere Laub- hölzer	Nadel- hölzer	Zusammen	Eichen	Buchen und andere Laub- hölzer
	K a t a s t r a l - J o c h e					
7. Kön. ung. Forstdirection Lugos.						
Stand zu Beginn des Jahres 1885	71392.84	23149.20	28.56	94570.60	.	.
Aenderungen:						
a) Von der Staats-Domänenverwaltung wur- den übernommen	2607.95	180.90
b) In Folge Wechsels der Culturart	65.30	.
c) Zu Colonisirungszwecken wurden abgetreten
d) Zuwachs in Folge Tausches	960.50	3004.99
e) Für die Forstwarts-Schule in Vadászerdő wurde abgetreten
f) Abgang in Folge Urbarial-Besitzregulirung
g) Rectificirung auf Grund neuerer Katastral- und Vermessungsdaten	267.95	73.20
h) Aenderungen in Folge Ausnützung und Auf- forstung, sowie neuerer Bestandesaufnahmen	4713.31	707.43
Zusammen	8615.01	3966.52
Zuwachs
Abgang
Stand mit Ende des Jahres 1895
8. Kön. ung. Forstamt Orsova.						
Stand zu Beginn des Jahres 1885	24445.00	226965.00	23781.00	275191.00	.	.
Aenderungen:						
a) Von dem kön. ung. Forstamt Apatin wur- den übernommen	46.05	381.46
b) In Folge Aufforstung von Weideflächen und flugsandiger Oedländereien	228.11	3562.35
c) Im Processwege in den Besitz des Forst- ärars gelangte Fläche Namens «Golina Greda»	55.00	54.91
d) Zuwachs in Folge von Besitzregulirung (mramoraker Weide)	1023.66
e) Der Staats-Domänenverwaltung wurden übergeben
f) Rectificirung auf Grund neuerer Vermes- sungs- und Flächenberechnungsdaten	76.11	8.69
g) Bei der neueren Conscription des Wald- besitzes nach Culturarten war in Abgang zu bringen
h) Aenderungen in Folge Ausnützung und Auf- forstung, sowie neuerer Bestandesaufnahmen	869.90	1597.35
Zusammen	1275.17	6628.42
Zuwachs	410.65	.
Abgang
Stand mit Ende des Jahres 1894

Ende 1894 vorgekommenen Flächen-Aenderungen.

w a c h s		A b g a n g				Waldfläche mit Ende des Jahres 1894.			
Nadel- hölzer	Zusammen	Eichen	Buchen und andere Laub- hölzer	Nadel- hölzer	Zusammen	Eichen	Buchen und andere Laub- hölzer	Nadel- hölzer	Zusammen
K a t a s t r a l - J o c h e									
.
.	2788.85
.	65.30	514.56	6.00	.	520.56
.	.	15958.14	1124.93	.	17083.07
.	3965.49
.	.	1234.30	.	.	1234.30
.	.	156.53	.	.	156.53
.	341.15	12.21	128.07	.	140.28
43.04	5463.78	732.87	4730.91	.	5463.78
43.04	12624.57	18608.61	5989.91	.	24598.52
43.04	43.04	9993.60	2023.39	.	12016.99
.	61399.24	21125.81	71.60	82596.65
.
.	427.51
519.09	4309.55
.	109.91
.	1023.66
.	.	.	1674.63	229.53	1904.16
.	84.80	3.15	49.45	6.40	59.00
.	.	861.37	5120.63	.	5982.00
4833.80	7301.05	.	4833.80	2467.25	7301.05
5352.89	13256.48	864.52	11678.51	2703.18	15246.21
2649.71	3060.36	.	5050.09	.	5050.09
.	24855.65	221914.91	26430.71	273201.27

Die in den Staatsforsten vom Jahre 1885 bis

Forstbehörde	Waldfläche im Jahre 1885.				Z u -	
	Eichen	Buchen und andere Laub- hölzer	Nadel- hölzer	Zusammen	Eichen	Buchen und andere Laub- hölzer
	K a t a s t r a l - J o c h e					
9. K ö n. u n g. O b e r f o r s t a m t Liptóujvár.						
Stand zu Beginn des Jahres 1885	9699.28	77449.14	87148.42	.	.
Aenderungen:						
a) Von der k. ung. Forstdirection Neusohl wurden übernommen
b) Angekauft wurden	366.20
c) Abgang in Folge Urbarial-Besitzregulirung
d) Verkauft wurden
e) Rectificirung auf Grund neuerer Vermes- sungsdaten
f) Aenderungen in Folge Ausnützung und Aufforstung
Zusammen	366.20
Zuwachs
Abgang
Stand mit Ende des Jahres 1894
10. K ö n. u n g. O b e r f o r s t a m t U n g v á r.						
Stand zu Beginn des Jahres 1885	13467.00	121541.00	21992.23	157000.23	.	.
Aenderungen:						
a) Abgang in Folge der zwischen der Staats- Domänenverwaltung u. dem Forstärar statt- gefundenen Flächenübernahme u. Übergabe
b) Aenderungen in Folge neuer Vermessung und Grundbuch-Rectifikation	14397.19
c) Aenderungen in Folge Ausnützung und Auf- forstung, sowie neuer Bestandesaufnahmen	401.29	.
Zusammen	401.29	14397.19
Zuwachs	3193.30
Abgang
Stand mit Ende des Jahres 1894

Ende 1894 vorgekommenen Flächen-Aenderungen

w a c h s		A b g a n g				Waldfläche mit Ende des Jahres 1894.			
Nadel- hölzer	Zusammen	Eichen	Buchen und andere Laub- hölzer	Nadel- hölzer	Zusammen	Eichen	Buchen und andere Laub- hölzer	Nadel- hölzer	Zusammen
K a t a s t r a l - J o c h e									
.
4669.85	4669.85
449.81	816.01
.	.	.	.	2199.22	2199.22
.	.	.	.	0.23	0.23
224.44	224.44	.	158.19	.	158.19
1109.10	1109.10	.	1109.10	.	1109.10
6453.20	6819.40	.	1267.29	2199.45	3466.74
4253.75	4253.75
.	.	.	901.09	.	901.09
.	8798.19	81702.89	90501.08
.
.
.	.	.	1180.59	.	1180.59
9317.68	23714.87	3277.33	8545.14	.	11822.47
1076.87	1478.16	.	1478.16	.	1478.16
10394.55	25193.03	3277.33	11203.89	.	14481.22
10394.55	13587.85
.	.	2876.04	.	.	2876.04
.	10590.96	124731.30	32386.78	167712.04

Die in den Staatsforsten vom Jahre 1885 bis

Forstbehörde	Waldfläche im Jahre 1885.				Z u -	
	Eichen	Buchen und andere Laub- hölzer	Nadel- hölzer	Zusammen	Eichen	Buchen und andere Laub- hölzer
	K a t a s t r a l - J o c h e					
11. Kön. ung. Oberforstamt Lippa.						
Stand zu Beginn des Jahres 1885	65677.10	43145.67	67.00	108889.77	.	.
Aenderungen :						
a) Von den Aerarial-Domänen wurde in forstliche Verwaltung übernommen	1040.43	234.82
b) Durch Aufforstung ausser Betrieb stehender Oedländereien	74.50	7.25
c) Von der wegen der Besitzregulierung ausser Betrieb gesetzten Fläche verblieb nach der Ablösung der Servituten und wurde wieder einverleibt	1640.94	.
d) Zuwachs in Folge Anschwemmung	32.64	0.70
e) Bei den anlässlich der Betriebsregulierung u. den Revisionen vorgenommenen neuen Vermessungen wahrgenomm. Aenderungen	1746.36	3038.30
f) Aenderungen in Folge Ausnützung und Aufforstung, sowie neuer Bestandesaufnahmen	5573.88	134.38
g) Übergeben wurde :						
a) Der Aerarial-Domänenverwaltung
b) Der Szárazér-Regulierungs-Gesellschaft
c) Der felső-torontáler «Gesellschaft zur Abwehr von Überschwemmungen»
d) Zu Zwecken der Rebencultur
h) Für andere Culturarten (Deputatgrundstück, Pflanzgarten, Inundationsgebiet) wurden ausgeschieden
i) Durch den Maros-Fluss wurden weggeschwemmt
Zusammen	10108.75	3416.45
Zuwachs	8600.57	.
Abgang
Stand mit Ende des Jahres 1894

Ende 1894 vorgekommenen Flächen Aenderungen.

w a c h s		A b g a n g				Waldfläche mit Ende des Jahres 1894.			
Nadel- hölzer	Zusammen	Eichen	Buchen und andere Laub- hölzer	Nadel- hölzer	Zusammen	Eichen	Buchen und andere Laub- hölzer	Nadel- hölzer	Zusammen
K a t a s t r a l - J o c h e									
.
142.49	1417.74
82.90	164.65
.	1640.94
.	33.34
21.90	4806.56	447.33	1665.64	.	212.97
.	5708.26	96.57	5573.88	37.81	5708.26
.	.	.	168.58	.	168.58
.	.	2.16	1.84	.	4.00
.	.	35.79	39.49	.	75.28
.	.	421.84	449.12	.	870.96
.	.	462.55	.	.	462.55
.	.	41.94	25.78	.	67.72
247.29	13771.49	1508.18	7924.33	37.81	9470.32	74277.67	38636.79	276.48	113190.94
209.48	8810.05
.	.	.	4508.88	.	4508.88
.

Die in den Staatsforsten vom Jahre 1885 bis

Forstbehörde	Waldfläche im Jahre 1885.				Z u -	
	Eichen	Buchen und andere Laub- hölzer	Nadel- hölzer	Zusammen	Eichen	Buchen und andere Laub- hölzer
	K a t a s t r a l - J o c h e					
12. K. u. Oberforstamt Nagybánya.						
Stand zu Beginn des Jahres 1885	8916.19	83750.03	4563.27	97229.49	.	.
Aenderungen :						
a) Von der k. ung. Forstdirection Máramaros-Sziget wurden übernommen	8280.46
b) In Folge Austausches von Weiden- und Wiesenflächen	126.62	1889.28
c) Der k. ung. Bergdirection Nagybánya wurden übergeben
d) Verkauft wurden
e) Abgang in Folge Besitzregulirung
f) Als improductiv wurde von der Waldfläche in Abgang gestellt
Zusammen	126.62	10169.74
Zuwachs
Abgang
Stand mit Ende des Jahres 1894
13. Kön. ung. Forstamt Soóvár.						
Stand zu Beginn des Jahres 1885	24371.97	37541.98	20741.41	82655.36	.	.
Aenderungen :						
a) In Folge Urbarial-Besitzregulirung
b) Verkauft wurden
c) Dem k. ung. Bergamte in Aranyidka und zum Zwecke einer Militär-Schiessstätte wurden übergeben
d) Als fremdes Gebiet war in Abgang zu stellen
e) In Folge Rectifikation des Katasters und Betriebsregulirung, sowie in Folge der anschliessend an die Letztere durchgeführten neueren Conscription nach Cultursarten	399.32	464.18
f) Aenderung in Folge Ausnützung und Aufforstung, sowie neuerer Bestandesaufnahmen	324.49	1124.66
Zusammen	723.81	1588.84
Zuwachs
Abgang
Stand mit Ende des Jahres 1894

Ende 1894 vorgekommenen Flächen-Änderungen.

w a c h s		A b g a n g				Waldfläche mit Ende des Jahres 1894.			
Nadel- hölzer	Zusammen	Eichen	Buchen und andere Laub- hölzer	Nadel- hölzer	Zusammen	Eichen	Buchen und andere Laub- hölzer	Nadel- hölzer	Zusammen
K a t a s t r a l - J o c h e									
.
.	8280.46
1284.99	3300.89	.	935.57	771.54	1707.11
.	.	157.39	847.83	.	1005.22
.	.	.	599.43	.	599.43
.	.	1884.16	14431.86	6.00	16322.02
.	.	.	138.83	.	138.83
1284.99	11581.35	2041.55	16953.52	777.54	19772.61
507.45	507.45
.	.	1914.93	6783.78	.	8698.71
.	7001.26	76966.25	5070.72	89038.23
.
12.72	12.72	1330.50	159.14	169.39	1659.03
.	.	519.77	445.89	.	965.66
.	.	5.36	10.08	.	15.44
.	.	5.53	.	0.40	5.93
1361.74	2225.24	516.33	592.47	47.06	1155.86
1719.14	3168.29	1641.97	1526.32	.	3168.29
3093.60	5406.25	4019.46	2733.90	216.85	6970.21
2876.75	2876.75
.	.	3295.65	1145.06	.	4440.71
.	21076.32	36396.92	23618.16	81091.40

Die in den Staatsforsten vom Jahre 1885 bis

Forstbehörde	Waldfläche im Jahre 1885.				Z u -	
	Eichen	Buchen und andere Laubhölzer	Nadelhölzer	Zusammen	Eichen	Buchen und andere Laubhölzer
	K a t a s t r a l - J o c h e					
14. Kön. ung. Forstamt Apatin.						
Stand zu Beginn des Jahres 1885	24265.00	12131.00	.	36396.00	.	.
Aenderungen :						
a) Von der Aerarial-Domänenverwaltung wurden übernommen	509.90
b) Zu Colonisirungszwecken wurden abgetreten
c) Behufs Verpachtung nach dem Farmsystem wurden der Aerarial-Domänenverwaltung ausgeschieden
d) Der Nagy-Becskereker Forstverwaltung des k. ung. Forstamtes Orsova wurden einverleibt
e) Flächen-Rectification auf Grund neuerer Vermessungen und Flächenberechnungen
f) Aenderungen in Folge Ausnützung und Aufforstung, sowie neuerer Bestandesaufnahmen	3574.80
Zusammen	4084.70
Zuwachs	3537.90
Abgang
Stand mit Ende des Jahres 1894
15. Kön. ung. Forstamt Gödöllő.						
Stand zu Beginn des Jahres 1885	24048.72	7412.80	322.40	31783.92	.	.
Aenderungen :						
a) Durch Ankauf (Szada-Veresegyház-er Wald; Szentlászló-er Wiesen)	327.42	25.60
b) Aenderung in Folge des zwischen den Aerarial-Domänen und -Forsten stattgefundenen Flächentausches	511.98	.
c) Verkauft wurden : (der Haupt- und Residenzstadt Budapest u. den u. Staatsbahnen)
d) Anderen Cultursarten wurden zugetheilt
e) Aenderungen in Folge Ausnützung und Aufforstung, sowie neuer Bestandesaufnahmen	1253.34	.
Zusammen	2092.74	25.60
Zuwachs	794.13	.
Abgang
Stand mit Ende des Jahres 1894

Ende 1894 vorgekommenen Flächen-Aenderungen.

w a c h s		A b g a n g				Waldfläche mit Ende des Jahres 1894.			
Nadel- hölzer	Zusammen	Eichen	Buchen und andere Laub- hölzer	Nadel- hölzer	Zusammen	Eichen	Buchen und andere Laub- hölzer	Nadel- hölzer	Zusammen
K a t a s t r a l - J o c h e									
.
.	509.90
.	.	2727.25	.	.	2727.25
.	.	75.50	165.34	.	240.84
.	.	46.05	381.46	.	427.51
.	.	12.80	.	.	12.80
.	3574.80	3574.80	.	.	3574.80
.	4084.70	6436.40	546.80	.	6983.20
.	3537.90
.	.	6436.40	.	.	6436.40
.	17828.60	15668.90	.	33497.50
.
.	353.02
.	511.98
.	.	921.20	189.70	.	1110.90
.	.	87.47	74.80	.	162.27
375.00	1628.34	289.94	1164.30	174.10	1628.34
375.00	2493.34	1298.61	1428.80	174.10	2901.51
200.90	995.03	.	.	.	1403.20
.	.	.	1403.20
.	24842.85	6009.60	523.30	31375.75

Die in den Staatsforsten vom Jahre 1885. bis

Forstbehörde	Waldfläche im Jahre 1885.				Z u -	
	Eichen	Buchen und andere Laub- hölzer	Nadel- hölzer	Zusammen	Eichen	Buchen und andere Laub- hölzer
	K a t a s t r a l - J o c h e					
Z u s a m m e n -						
1. Kön. ung. Forstdir. Besztercebánya . . .	5916.58	34137.36	109053.20	149107.14	73.90	1738.19
2. » » Forstamt Zsarnóca	12801.93	29964.31	22232.13	64998.37	554.73	1415.67
3. » » Forstdirection Kolozsvár . . .	13621.10	93460.60	116432.90	223514.60	.	6088.93
4. » » Forstamt Szászsebes	18696.60	104431.40	60369.00	183497.00	739.40	553.00
5. » » Forstdir. Máramaros-Sziget . .	5850.00	108345.26	153842.00	268037.26	71.06	2677.24
6. » » Forstamt Bustyaháza	3864.00	33795.00	57235.00	94894.00	1029.50	37110.49
7. » » Forstdirection Lugos	71392.84	23149.20	28.56	94570.60	8615.01	3966.52
8. » » Forstamt Orsova	24445.00	226965.00	23781.00	275191.00	1275.17	6628.42
9. » » Oberforstamt Liptóújvár	9699.28	77449.14	87148.42	.	366.20
10. » » » Ungvár	13467.00	121541.00	21992.23	157000.23	401.29	14397.19
11. » » » Lippa	65677.10	43145.67	67.00	108889.77	10108.75	3415.45
12. » » » Nagybánya	8916.19	83750.03	4563.27	97229.49	126.62	10169.74
13. » » Forstamt Soóvár	24371.97	37541.98	20741.41	82655.36	723.81	1588.84
14. » » » Apatin	24265.00	12131.00	.	36396.00	.	4084.70
15. » » » Gödöllő	24048.72	7412.80	322.40	31783.92	2092.74	25.60
I. Summe	317334.03	969469.89	668109.24	1954913.16	25811.98	94226.18

Ende 1891 vorgekommenen Flächen-Aenderungen.

w a c h s		A b g a n g				Waldfläche mit Ende des Jahres 1894.			
Nadel- hölzer	Zusammen	Eichen	Buchen und andere Laub- hölzer	Nadel- hölzer	Zusammen	Eichen	Buchen und andere Laub- hölzer	Nadel- hölzer	Zusammen
K a t a s t r a l - J o c h e									
z u g.									
4117.01	5929.10	665.18	2327.51	11977.57	14970.26	5325.30	33548.04	101192.64	140065.98
1363.20	3333.60	4994.36	1524.28	4705.93	11224.57	8362.30	29855.70	18889.40	57107.41
	6088.93	761.98	4297.83	4993.89	10053.70	12859.12	95251.70	111439.01	219549.83
13050.30	14342.70	3356.00	12632.40	6010.30	21998.70	16080.00	92352.00	67409.00	175841.00
1391.77	4140.07	15.53	15467.58	9022.50	24505.61	5905.53	95554.92	146211.27	247671.72
36069.66	74209.65	764.50	3354.49	7813.66	11932.65	4129.00	67551.00	85491.00	157171.00
43.04	12624.57	18608.61	5989.91		24598.52	61399.24	21125.81	71.60	82596.65
5352.89	13256.48	864.52	11678.51	2703.18	15246.21	24855.65	221914.91	26430.71	273201.27
6453.20	6819.40		1267.29	2199.45	3466.74		8798.19	81702.89	90501.08
10394.55	25193.03	3277.33	11203.89		14481.22	10590.96	124734.30	32386.78	167712.04
247.29	13771.49	1508.18	7924.33	37.81	9470.32	74277.67	38636.79	276.48	113190.94
1284.99	11581.35	2041.55	16953.52	777.54	19772.61	7001.26	76966.25	5070.72	89038.23
3093.60	5406.25	4019.46	2733.90	216.85	6970.21	21076.32	36396.92	23618.16	81091.40
	4084.70	6436.40	546.80		6983.20	17828.60	15668.90		33497.50
375.00	2493.34	1298.61	1428.80	174.10	2901.51	24842.85	6009.60	523.30	31375.75
83236.50	203274.66	48612.21	99331.04	50632.78	198576.03	294533.80	964365.03	700712.96	1959611.79
32603.72	32603.72	22800.23	5104.86		27905.09				

Die in den Staatsforsten vom Jahre 1885 bis

Forstbehörde	Waldfläche im Jahre 1885.				Z u -	
	Eichen	Buchen und andere Laub- hölzer	Nadel- hölzer	Zusammen	Eichen	Buchen und andere Laub- hölzer
	K a t a s t r a l - J o c h e					
II. Croatien und Slavonien.						
16. Kön. Forstdirection Zágráb.						
Stand zu Beginn des Jahres 1885	26047.11	187139.41	42100.02	255286.54	.	.
Aenderungen :						
1. Angekauft wurden	25.37
2. Zuwachs in Folge Aufforstung anderer Cultur-Gattungen	0.14	.
3. Zu Eisenbahnbauzwecken wurde ausge- schieden
4. Abgang in Folge Besitzregulirung
Zusammen	0.14	25.37
Zuwachs	0.14	.
Abgang
Stand mit Ende des Jahres 1894
17. Kön. Forstamt Otocsácz.						
Stand zu Beginn des Jahres 1885	1058.36	141142.21	35460.68	177661.25	.	.
Aenderungen :						
1. In Folge Besitzregulirung an die Ver- mögensgemeinden abgetreten
2. Aenderungen in Folge Ausnützung und Auf- forstung, sowie neuer Bestandesaufnahmen
Zusammen
Zuwachs
Abgang
Stand mit Ende des Jahres 1894

Ende 1894 vorgekommenen Flächen-Aenderungen.

w a c h s		A b g a n g				Waldfläche mit Ende des Jahres 1894.			
Nadel- hölzer	Zusammen	Eichen	Buchen und andere Laub- hölzer	Nadel- hölzer	Zusammen	Eichen	Buchen und andere Laub- hölzer	Nadel- hölzer	Zusammen
K a t a s t r a l - J o c h e									
.
.	25.37
.	0.14
.	.	.	0.74	.	0.74
.	.	.	5917.70	11161.56	17079.26
.	25.51	.	5918.44	11161.56	17080.00
.	0.14
.	.	.	5893.07	11161.56	17054.63
.	26047.25	181246.34	30938.46	238232.05
.
.
.	.	0.36	14261.89	.	14262.25
6679.32	6679.32	.	6679.32	.	6679.32
6679.32	6679.32	0.36	20941.21	.	20941.57
6679.32	6679.32
.	.	0.36	20941.21	.	20941.57
.	1058.00	120201.00	42140.00	163399.00

Die in den Staatsforsten vom Jahre 1885 bis

Forstbehörde	Waldfläche im Jahre 1885.				Z u -	
	Eichen	Buchen und andere Laubhölzer	Nadelhölzer	Zusammen	Eichen	Buchen und andere Laubhölzer
	K a t a s t r a l - J o c h e					
18. Kön. Oberforstamt Vinkovce						
Stand zu Beginn des Jahres 1885 . . .	81590.22	29713.17	.	111303.39	.	.
Aenderungen :						
a) Als irrthümlich aufgenommene Fläche (Besitz der Vermögensgemeinden) war in Abgang zu stellen
b) Zu Eisenbahn- u. Wegbauzwecken sowie als Wegrückungstreifen wurden ausgeschieden
c) Als Deputat-Grundstücke wurden vertheilt
d) Aenderungen in Folge Ausnützung und Aufforstung, sowie neuer Bestandesaufnahmen.	11048.74	.
Zusammen	11048.74	.
Zuwachs	10413.18	.
Abgang
Stand mit Ende des Jahres 1894
Z u s a m m e n -						
1. Kön. Forstdirection Zágráb	26047.11	187139.41	42100.02	255286.54	0.14	25.37
2. » Forstamt Otocsáz	1058.36	141142.21	35460.68	177661.25	.	.
3. » Oberforstamt Vinkovce	81590.22	29713.17	.	111303.39	11048.74	.
II. Summe	108695.69	357994.79	77560.70	544251.18	11048.88	25.37
	10412.96	.
H a u p t -						
I. Ungarn	317334.03	969469.89	668109.24	1954913.16	25811.98	94226.18
II. Croatien und Slavonien	108695.69	357994.79	77560.70	544251.18	11048.88	25.37
Hauptsumme	426029.72	1327464.68	745669.94	2499164.34	36860.86	94251.55

Ende 1894 vorgekommenen Flächen-Aenderungen.

w a c h s		A b g a n g				Waldfläche mit Ende des Jahres 1894.			
Nadel- hölzer	Zusammen	Eichen	Buchen und andere Laub- hölzer	Nadel- hölzer	Zusammen	Eichen	Buchen und andere Laub- hölzer	Nadel- hölzer	Zusammen
K a t a s t r a l - J o c h e									
.
.	.	.	3218.60	.	3218.60
.	.	596.85	61.70	.	658.55
.	.	38.71	.	.	38.71
.	11048.74	.	11048.74	.	11048.74
.	11048.74	635.56	14329.04	.	14964.60
.	10413.18
.	.	.	14329.04	.	14964.04
.	92003.40	15384.13	.	107387.53

z u g.

.	25.51	.	5918.44	11161.56	17080.00	26047.25	181246.34	30938.46	238232.05
6679.32	6679.32	0.36	20941.21	.	20941.57	1058.00	120201.00	42140.00	163399.00
.	11048.74	635.56	14329.04	.	14964.60	92003.40	15384.13	.	107387.53
6679.32	17753.57	635.92	41188.69	11161.56	52986.17	119108.65	316831.47	73078.46	509018.58
.	10412.96	.	41163.32	4482.24	45645.56

s u m m e.

83236.50	203274.66	48612.21	99331.04	50632.78	198576.03	294533.80	964365.03	700712.96	1959611.79
6679.32	17753.57	635.92	41188.69	11161.56	52986.17	119108.65	316831.47	73078.46	509018.58
89915.82	221028.23	49248.13	140519.73	61794.34	251562.20
28121.48	28121.48	12387.27	46268.18	.	58655.45	413642.45	1281196.50	773791.42	2468630.37

Die in den Staatsforsten vom Jahre 1885 bis

Forstbehörde	Waldfläche im Jahre 1885.				Z u -	
	Eichen	Buchen und andere Laub- hölzer	Nadel- hölzer	Zusammen	Eichen	Buchen und andere Laub- hölzer
	K a t a s t r a l - J o c h e					
Summirung der Flächen-Änderungen nach Rubriken.						
I. Ungarn.						
a) Angekauft wurden	327.42	26112.44
b) Zuwachs in Folge Einverleibung anderer Cultur-Gattungen in die Waldfläche und deren Aufforstung	914.44	7712.79
c) Von der Staats-Domänen-Verwaltung wur- den übernommen	4160.36	7014.55
d) Durch Besitzregulirungen kamen in den Besitz des Staatsforstärars	2501.94	9292.66
e) Zuwachs in Folge Flächen-Tausches	960.50	3004.99
f) Verkauft wurden
g) In die Verwalt. d. Staats-Domänen übergangen
h) Zu Colonisirungszwecken w. ausgeschieden
i) In die Verwalt. des Montanärars übergangen
j) Abgang in Folge Besitzregulirung
k) Zu Flussregulirungszwecken w. abgetreten
l) Für die Forstwarts-Schule in Vadászerdő- wurden ausgeschieden
m) Unter die zum Waldbesitze gehören- den anderen Cultur-Gattungen wurden ge- reicht
n) Als unfruchtbar war in Abgang zu stellen
o) In Folge Flächenübernahme und-Abtretung zwischen d. Forstbehörden wegen Aenderung der Eintheilung in Forstverwaltungsbezirke	543.38	9131.49
p) Aenderungen in Folge Ausnützung und Auf- forstung, sowie neuer Bestandesaufnahmen	13902.70	8121.70
r) Flächenrectification auf Grund neuerer Kat.-und Betriebsregulirungs-Vermessungen od. in Folge Richtigstellung des Grundbuches	2501.24	23835.56
Zusammen	25811.98	94226.18
Es ergibt sich { Zuwachs
{ Abgang

Ende 1894. vorgekommenen Flächen-Aenderungen.

w a c h s		A b g a n g				Waldfläche mit Ende des Jahres 1894.			
Nadel- hölzer	Zusammen	Eichen	Buchen und andere Laub- hölzer	Nadel- hölzer	Zusammen	Eichen	Buchen und andere Laub- hölzer	Nadel- hölzer	Zusammen
K a t a s t r a l - J o c h e									
34297.13	60736.99
12090.00	20717.23
142.49	11317.40
2054.06	13848.66
.	3965.49
.	.	1443.97	1235.02	0.23	2679.22
.	.	75.50	3189.14	229.53	3494.17
.	.	19107.23	1574.05	.	20681.28
.	.	162.75	857.91	.	1020.66
.	.	7965.27	33768.72	35101.19	76835.18
.	.	37.95	41.33	.	79.28
.	.	1234.30	.	.	1234.30
.	.	1925.95	6607.74	2572.65	11106.34
.	.	47.47	164.61	0.40	212.48
4669.85	14344.72	543.38	9131.49	4669.85	14344.72
18540.21	40564.61	10371.29	27514.16	2679.16	40564.61
11442.76	37779.56	5697.15	15246.87	5379.77	26323.79
83236.50	203274.66	48612.21	99331.04	50632.78	198576.03
32603.72	32603.72
.	.	22800.23	5104.86	.	27905.09

Die in den Staatsforsten vom Jahre 1885 bis

Forstbehörde	Waldfläche im Jahre 1885.				Z u -	
	Eichen	Buchen und andere Laub- hölzer	Nadel- hölzer	Zusammen	Eichen	Buchen und andere Laub- hölzer
	K a t a s t r a l - J o c h e					
II. Kroatien und Slavonien.						
a) Angekauft wurden	25.37
b) In Folge Aufforstung anderer Cultur-Gat- tungen	0.14	.
c) Zu Eisenbahn- und Wegbauzwecken wur- den ausgeschieden
d) Als Deputat-Grundstück wurden vertheilt
e) Abgang in Folge Besitzregulirung
f) Als irrthümlich ausgew. fremder Besitz (der Vermög.-Gemeinden) war in Abgang zu stellen
g) Aenderungen in Folge Ausnützung und Ver- jüngung sowie neuerer Bestandesaufnahmen	11048.74	.
Zusammen	11048.88	25.37
Es ergiebt sich { Zuwachs	10412.96	.
{ Abgang

Ende 1894. vorgekommenen Flächen-Aenderungen.

w a c h s		A b g a n g				Waldfläche mit Ende des Jahres 1894.			
Nadel- hölzer	Zusammen	Eichen	Buchen und andere Laub- hölzer	Nadel- hölzer	Zusammen	Eichen	Buchen und andere Laub- hölzer	Nadel- hölzer	Zusammen
K a t a s t r a l - J o c h e									
.	25.37
.	0.14
.	.	596.85	62.44	.	659.29
.	.	38.71	.	.	38.71
.	.	0.36	20179.59	11161.56	31341.51
.	.	.	3218.60	.	3218.60
6679.32	17728.06	.	17728.06	.	17728.06
6679.32	17728.06	635.92	41188.69	11161.56	52986.17
.	10412.96
.	.	.	41163.32	4482.24	45645.56

Die auf den Staatsforsten lastenden Servituten und die in Bezug auf

Post-Nr.	Name der Forstbehörde	Anzahl jener Gemeinden, welche auf der Fläche der einzelnen Staatsforste im Besitze von Servituten waren	Benennung des Servitutes
I. Ungarn			
1	K. ung. Forstd. Besztercebánya . . .	48	Urbarial-Holzungs- und Weiderecht.
2	» Forstamt Zsarnóca . . .	52	Urbarial-Holzungs- und Weiderecht; in den Bergstädten wurde die Holznutzung gemeinschaftlich mit dem Staatsforstärare gewonnen, die Weide und Jagd gebührte ausschliesslich den Städten.
3	» Forstdirection Kolozsvár . . .	87	Urbarial-Holzungs- und Weiderecht.
4	» Forstamt Szászsebes . . .	43	Urbarial-Holzungs- und Weiderecht, ausgenommen 9 Gemeinden, welche nur zur Nutzung des zum Hausbedarfe nöthigen Brennholzes berechtigt waren.
5	» Forstdirection M.-Sziget . . .	18	Urbarial-Holzungs- und Weiderecht.
6	» Forstamt Bustyaháza . . .	14	In einer Gemeinde nur Weiderecht, in den übrigen Urbarial-Holzungs- und Weiderecht.
7	» Forstdirection Lugos . . .	71	Holz und Mastungsberechtigungen.
8	» Forstamt Orsova	119	Holzungsrecht (zum eigenen Gebrauche Brenn-, Bau- und Nutzholz) Weiderecht und Mast; Recht zur Alpenweide zu $\frac{3}{4}$ Theilen, zur Gewinnung von Waldstreu, Laubfutter, Bruchsteinen, Kalkstein, Lehm und Sand.
9	» Oberforstamt Liptóújvár . . .	23	Urbarial-Holzungs- und Weiderecht.
10	» » Ungvár	35	Holzungsrecht und Mast.
11	» » Lippa	22	Zwei Gemeinden waren nur zur Klaubholznutzung, die anderen zur Holzung und Weide berechtigt.
12	» » Nagybánya	18	In fünf Gemeinden blos Brennholznutzung in den übrigen Urb.-Holzungs- und Weiderecht.
13	» Forstamt Sóóvár	38	Urb.-Holzungs- und Weiderecht (im Sommer).
14	» » Apatin	20	Brennholznutzung.
15	» » Gödöllő	12	Urbarial-Holzungs- und Weiderecht.
	Zusammen	620	

deren Ablösung, respective Besitzregulirung bisher erzielten Resultate.

Anzahl jener Gemeinde			Anmerkung
in welchen bis Ende des Jahres 1894		in welchen die Besitzregulirung noch im Flusse ist	
die Besitzregulirung eingeleitet wurde	die Besitzregulirung beendigt wurde		
48	47	1	Die Regelung der ärarischen Arbeiter-Colonien ist noch in Schwebe
52	52	.	
87	76	11	
43	38	5	
18	11	7	
14	10	4	Ausser den bezeichneten Gemeinden ist das Forstärar in den Gemeinden Söfalva, A.-Nyeresznyicze u. Uj-Hólyatin als Compossessor interessirt. Die Berechtigung der Urbarial-Forderungen ist in den übrigen 64 Gemeinden bisher nicht erwiesen; dass Forstärar anerkennt dieselben nicht und die Holzung wird auch thatsächlich nicht ausgeübt, mit Ausnahme einer Gemeinde, welche dafür jedoch nach jeder Hausstelle 4 fl. Pacht zahlt.
7	7	.	
119	118	1	
23	20	3	Dieses Servitutsrecht besaßen jedoch blos die gr. kath. Seelsorger und Organisten der Gemeinden.
35	35	.	
22	18	4	
18	15	3	Zu erwähnen sind noch die sich auf Klaubholznutzung und Weide erstreckenden Begünstigungen der ärarischen Bergarbeiter-Colonien. Es wird bemerkt, das ausserdem noch drei ärarische Bergarbeiter-Colonien zum eigenen Gebrauche Bau- und Brennholz, eine Waldarbeiter-Colonie hingegen Brennholz unentgeltlich genießt.
38	38	.	
20	20	.	
12	12	.	
556	517	39	

deren Ablösung, respective Besitzregulierung bisher erzielten Resultate.

Anzahl jener Gemeinden			Anmerkung
in welchen bis Ende des Jahres 1894		in welchen die Besitzregulierung noch im Flusse ist	
die Besitzregulierung eingeleitet wurde	die Besitzregulierung beendigt wurde		
88	87	1	Drei Servitutsablösungen werden nur nachdem das betreffende Gesetz in Kraft getreten ist, ausgeführt werden können.
27	27	.	
78	76	2	
193	190	3	
749	707	42	

Einkünfte der Staatsforste in den Jahren 1885 bis

Benennung der Forstbehörde	Nach dem Voranschlage					
	Einnahme		Ausgabe		Ueberschuss	
	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.
in J a h r e 1885.						
I. Ungarn.						
Kön. ung. Forstdirection Besztercebánya	617135	.	396811	.	220324	.
» » Forstamt Zsarnóca	214829	.	167108	.	47721	.
» » Forstdirection Kolozsvár	291167	.	248689	.	42478	.
» » Forstamt Szászsebes	308608	.	222784	.	85824	.
» » Forstdirection Máramarossziget	802533	.	614024	.	188509	.
» » Forstamt Bustyaháza	411132	.	337810	.	73322	.
» » Forstdirection Lugos	215317	.	146698	.	68619	.
» » Forstamt Orsova	114547	.	84449	.	30098	.
» » Oberforstamt Liptóújvár	513961	.	288444	.	225517	.
» » » Ungvár	314160	.	282505	.	31655	.
» » » Lippa	280240	.	216506	.	63734	.
» » » Nagybánya	231071	.	213645	.	17426	.
» » Forstamt Soóvár	392237	.	278898	.	113339	.
» » » Apatin	224429	.	82074	.	142355	.
» » » Gödöllő	198909	.	128542	.	70367	.
Zusammen	5130275	.	3708987	.	1421288	.
II. Croatien-Slavonien.						
Kön. Forstdirection Zágráb	410180	.	216902	.	193278	.
» Forstamt Otocsácz	108110	.	94029	.	14081	.
» Oberforstamt Vinkovce	579110	.	106878	.	472232	.
Zusammen	1097400	.	417809	.	679591	.
Z u s a m m e n -						
Ungarn	5130275	.	3708987	.	1421288	.
Croatien-Slavonien	1097400	.	417809	.	679591	.
Hauptsumme	6227675	.	4126796	.	2100879	.

b e l l e.

219

1894 einzeln, zusammen und im Durchschnitt.

Nach dem Resultate der Verrechnung						Das Resultat ist dem Voranschlage gegenüber				Gesamtmter Grundbesitz der Forstbehörde mit Ausschluss der unproductiven Flächen	Reinertrag per Joch		
Einnahme		Ausgabe		Ueberschuss Abgang		günstig		ungünstig					
fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.		Kat.-Joch	fl.	kr.
i m J a h r e 1885.													
644607	71.5	443656	62	200951	09.5	.	.	19372	90.5	174847.92	1	15	
230956	24.5	168705	92	62250	32.5	14529	32.5	.	.	71440.17	.	87	
227826	73.5	230955	17	3128	43.5	.	.	45606	43.5	236333.00	.	01	
302631	88.5	258694	02.5	43937	86	.	.	41886	14	209509.62	.	21	
895449	06.5	684541	72	210907	34.5	22398	34.5	.	.	312814.65	.	67	
248525	40	324883	41.5	76358	01.5	.	.	149680	01.5	106754.00	.	70	
225551	49	160324	98	65226	51	.	.	3392	49	95706.28	.	68	
119924	46.5	102011	71.5	17912	75	.	.	12185	25	311027.20	.	06	
509975	82	275570	29	234405	53	8888	53	.	.	104791.15	2	23	
268374	56	275639	66	7265	10	.	.	38920	10	170636.87	.	04	
236931	76	150134	84.5	86796	91.5	23062	91.5	.	.	116693.78	.	74	
204495	16	188265	75.5	16229	40.5	.	.	1196	59.5	104048.49	.	16	
427122	54.5	257182	56	169939	98.5	56600	98.5	.	.	85047.17	1	99	
265412	98.5	124164	67	141248	31.5	.	.	1106	68.5	41241.00	3	43	
200240	26.5	128026	19	72214	07.5	1847	07.5	.	.	35772.25	2	02	
5008026	09.5	3772757	53.5	1235268	56	.	.	186019	44	2176663.55	.	57	
453750	93	214139	62.5	239611	30.5	46333	30.5	.	.	279538.54	.	86	
112579	77.5	108459	90.5	4119	87	.	.	9961	13	177669.62	.	02	
921184	06	112704	02	808480	04	336248	04	.	.	117497.00	6	89	
1487514	76.5	435303	55	1052211	21.5	372620	21.5	.	.	574705.16	1	83	

f a s s u n g.

5008026	09.5	3772757	53.5	1235268	56	.	.	186019	44	2176663.55	.	57
1487514	76.5	435303	55	1052211	21.5	372620	21.5	.	.	574705.16	1	83
6495540	86	4208061	08.5	2287479	77.5	186600	77.5	.	.	2751368.71	.	83

28*

Einkünfte der Staatsforste in den Jahren 1885 bis

Benennung der Forstbehörde	Nach dem Voranschlage					
	Einnahme		Ausgabe		Ueberschuss	
	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.
im Jahre 1886.						
I. Ungarn.						
Kön. ung. Forstdirection Besztercebánya	604692	.	380374	.	224318	.
» » Forstamt Zarnóca	230000	.	172546	.	57454	.
» » Forstdirection Kolozsvár	298883	.	282333	.	16550	.
» » Forstamt Szászsebes	359542	.	250394	.	109148	.
» » Forstdirection Máramaros-Sziget	805630	.	615195	.	190435	.
» » Forstamt Bustyaháza	322344	.	279382	.	42962	.
» » Forstdirection Lugos	216198	.	147198	.	69000	.
» » Forstamt Orsova	115749	.	84449	.	31300	.
» » Oberforstamt Liptóújvár	525000	.	289860	.	235140	.
» » » Ungvár	296315	.	282505	.	13810	.
» » » Lippa	280526	.	211793	.	68733	.
» » » Nagybánya	231217	.	213645	.	17572	.
» » Forstamt Soóvár	399368	.	256694	.	142674	.
» » » Apatin	242520	.	102038	.	140482	.
» » » Gödöllő	201580	.	129047	.	72533	.
Zusammen	5129564	.	3697453	.	1432111	.
II. Croatien-Slavonien.						
Kön. Forstdirection Zágráb	419630	.	217902	.	201728	.
Kön. Forstamt Otocsácz	123110	.	115519	.	7591	.
» Oberforstamt Vinkovce	584110	.	113678	.	470432	.
Zusammen	1126850	.	447099	.	679751	.
Z u s a m m e n						
Ungarn	5129564	.	3697453	.	1432111	.
Croatien-Slavonien	1126850	.	447099	.	679751	.
Hauptsumme	6256414	.	4144552	.	2111862	.

1894 einzeln, zusammen und im Durchschnitt.

Nach dem Resultate der Verrechnung						Das Resultat ist dem Voranschlage gegenüber				Gesammter Grundbesitz der Forstbehörde mit Ausschluss der unproductiven Flächen	Reinertrag per Joch	
Einnahme		Ausgabe		Ueberschuss, Abgang		günstig		ungünstig				
fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.			
i m J a h r e 1886.												
619954	94	395997	69	223957	25	.	.	360	75	175772.37	1	27
230850	00.5	162978	27	67871	73.5	10417	73.5	.	.	60524.50	1	12
255276	80	314920	66	59643	86	.	.	76193	86	243742.80	.	24
275039	00	292105	08	17066	08	.	.	126214	08	200476.51	.	08
801632	06	630166	96	171465	10	.	.	18969	90	284307.68	.	60
331199	93	267850	99	63348	94	20386	94	.	.	106754.00	.	59
243022	15	148497	22	94524	93	25524	93	.	.	100899.90	.	94
112543	33	94308	43	18234	90	.	.	13065	10	318243.51	.	06
533890	13	284327	71	249562	42	14422	42	.	.	108488.04	2	30
242818	64.5	247854	81	5086	16.5	.	.	18846	16.5	200454.52	.	02
273289	76	169389	61.5	103900	14.5	35167	14.5	.	.	117122.44	.	88
213461	85.5	214962	95	1501	09.5	.	.	19073	09.5	107267.48	.	01
288343	20.5	252528	70	35814	50.5	.	.	106859	49.5	84017.31	.	43
267153	76.5	112803	01	154350	75.5	13868	75.5	.	.	40912.00	3	77
186484	04	121427	08.5	65056	95.5	.	.	7476	04.5	35789.13	2	25
4874959	61.5	3710119	18	1164840	43.5	.	.	267270	56.5	2184772.19	.	53
452536	36	204556	61.5	247979	74.5	46251	74.5	.	.	279634.27	.	89
117512	40	89748	00.5	27764	39.5	20173	39.5	.	.	177687.94	.	16
821443	74	110915	03.5	710528	70.5	240096	70.5	.	.	115064.18	6	18
1391492	50	405219	65.5	986272	84.5	306521	84.5	.	.	572386.39	1	72
f a s s u n g.												
4874959	61.5	3710119	18	1164840	43.5	.	.	267270	56.5	2184772.19	.	53
1391492	50	405219	65.5	986272	84.5	306521	84.5	.	.	572386.39	1	72
6266452	11.5	4115338	83.5	2151113	28.0	39251	28	.	.	2757158.58	.	64

Einkünfte der Staatsforste in den Jahren 1885 bis

Bennennung der Forstbehörde	Nach dem Voranschlage					
	Einnahme		Ausgabe		Ueberschuss	
	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.
i m J a h r e 1887.						
I. Ungarn.						
Kön. ung. Forstdirection Beszterczebánya	605526	.	384882	.	220644	.
» » Forstamt Zsarnóczya	223696	.	173354	.	50342	.
» » Forstdirection Kolozsvár	359608	.	328047	.	31561	.
» » Forstamt Szászsebes	428204	.	319083	.	109121	.
» » Forstdirection Máramarossziget	905645	.	700726	.	204919	.
» » Forstamt Bustyaháza	313839	.	266460	.	47379	.
» » Forstdirection Lugos	218520	.	151510	.	67010	.
» » Forstamt Orsova	145341	.	108675	.	36666	.
» » Oberforstamt Liptóújvár	526087	.	292033	.	234054	.
» » » Ungvár	277740	.	252902	.	24838	.
» » » Lippa	264765	.	195620	.	69145	.
» » » Nagybánya	223807	.	200489	.	23318	.
» » Forstamt Soóvár	365752	.	238909	.	126843	.
» » » Apatin	253020	.	110038	.	142982	.
» » » Gödöllő	180787	.	120783	.	60004	.
Zusammen	5292337	.	3843511	.	1448826	.
II. Croatien-Slavonien.						
Kön. Forstdirection Zágráb	421030	.	221972	.	199058	.
» Forstamt Otocsácz	126510	.	115519	.	10991	.
» Oberforstamt Vinkovcze	599110	.	115328	.	483782	.
Zusammen	1146650	.	452819	.	693831	.
Z u s a m m e n -						
Ungarn	5292337	.	3843511	.	1448826	.
Croatien-Slavonien	1146650	.	452819	.	693831	.
Hauptsumme	6438987	.	4296330	.	2142657	.

1894 einzeln, zusammen und im Durchschnitt.

Nach dem Resultate der Verrechnung						Das Resultat ist dem Vor- anschlage gegenüber				Gesamter Grundbesitz der Forst- behörde mit Ausschluss der unpro- ductiven Flächen	Reinertrag per Joch		
Einnahme		Ausgabe		Ueberschuss, Abgang		günstig		ungünstig					
fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.				Kat.-Joch
im Jahre 1887.													
610005	44	415995	86.5	194009	57.5	.	.	26634	42.5	175772.37	1	11	
229445	60	186401	03	43044	57	.	.	7297	43	60524.50	.	72	
373018	81	361491	76	11527	05	.	.	20033	95	243742.80	.	05	
348449	94	313304	43.5	35145	50.5	.	.	73975	49.5	200476.51	.	17	
955032	89	660001	57.5	295031	31.5	90112	31.5	.	.	284307.68	1	04	
315562	33.5	270781	41	44780	92.5	.	.	2598	07.5	106754.00	.	42	
250186	33	163673	06	86513	27	19503	27	.	.	100304.28	.	86	
115061	03.5	94849	50	20211	53.5	.	.	16454	46.5	318243.51	.	06	
495915	74	294080	98	201834	76	.	.	32219	24	108488.04	1	86	
213771	85.5	216999	08.5	3227	28	.	.	28065	23	184948.66	.	02	
199030	42.5	148445	51	50584	91.5	.	.	18560	08.5	117122.44	.	43	
213265	72	182588	80	30676	92	7358	92	.	.	107267.48	.	26	
280635	00	243363	91	37271	09	.	.	89571	91	84017.31	.	44	
314495	25	98233	12	216262	13	73280	13	.	.	40912.00	5	29	
163559	82	116474	03	47085	79	.	.	12918	21	35942.35	1	31	
5077436	19	3766684	07	1310752	12	.	.	138073	88	2168823.93	.	60	
286053	45.5	204635	75	81417	70.5	.	.	117640	29.5	279634.27	.	29	
108057	95.5	87443	97	20613	98.5	9622	98.5	.	.	177687.94	.	12	
1012134	94.5	110943	70	901191	24.5	417409	24.5	.	.	115064.18	7	83	
1406246	35.5	403023	42	1003222	93.5	309391	93.5	.	.	572386.39	1	75	

f a s s u n g.

5077436	19	3766684	07	1310752	12	.	.	138073	88	2168823.93	.	60
1406246	35.5	403023	42	1003222	93.5	309391	93.5	.	.	572386.39	1	75
6483682	54.5	4169707	49	2313975	05.5	171318	05.5	.	.	2741210.32	.	84

Einkünfte der Staatsforste in den Jahren 1885 bis

Benennung der Forstbehörde	Nach dem Voranschlage					
	Einnahme		Ausgabe		Ueberschuss	
	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.
im Jahre 1888.						
I. Ungarn.						
Kön. ung. Forstdirection Besztercebánya	585068	.	371152	.	213916	.
» » Forstamt Zsarnóczy	225394	.	173289	.	52105	.
» » Forstdirection Kolozsvár	364772	.	318601	.	46171	.
» » Forstamt Szászsebes	410255	.	334171	.	76084	.
» » Forstdirection Máramaros-Sziget	873411	.	681463	.	191948	.
» » Forstamt Bustyaháza	316882	.	259849	.	57033	.
» » Forstdirection Lugos	273565	.	191133	.	82432	.
» » Forstamt Orsova	130767	.	97991	.	32776	.
» » Oberforstamt Liptóújvár	525148	.	273135	.	252013	.
» » » Ungvár	256440	.	206872	.	49568	.
» » » Lippa	263759	.	173877	.	89882	.
» » » Nagybánya	213754	.	192471	.	21283	.
» » Forstamt Soóvár	358097	.	233043	.	125054	.
» » » Apatin	250570	.	102833	.	147737	.
» » » Gödöllő	176485	.	118096	.	58389	.
Zusammen	5224367	.	3727976	.	1496391	.
II. Croatien-Slavonien.						
Kön. Forstdirection Zágráb	431030	.	230718	.	200312	.
Kön. Forstamt Otocsácz	126110	.	114669	.	11441	.
Kön. Oberforstamt Vinkovcze	658110	.	113588	.	544522	.
Zusammen	1215250	.	458975	.	756275	.
Z u s a m m e n -						
Ungarn	5224367	.	3727976	.	1496391	.
Croatien-Slavonien	1215250	.	458975	.	756275	.
Hauptsumme	6439617	.	4186951	.	2252666	.

1894 einzeln, zusammen und im Durchschnitt.

Nach dem Resultate der Verrechnung						Das Resultat ist dem Voranschlage gegenüber				Gesamter Grundbesitz der Forstbehörde mit Ausschluss der unproductiven Flächen	Rein- ertrag per Joch		
Einnahme		Ausgabe		Ueberschuss, Abgang		günstig		ungünstig					
fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.				Kat.-Joch
i m J a h r e 1888.													
591642	59	370952	20	220690	39	6774	39	.	.	162568.02	1	41	
225075	09	191399	60.5	33675	48.5	.	.	18429	51.5	60524.50	.	56	
359966	22	342108	57	17857	65	.	.	28313	35	243742.80	.	07	
348691	65.5	368522	64.5	19830	99	.	.	95914	99	200476.51	.	09	
854138	46	679958	03.5	174180	42.5	.	.	17767	57.5	284307.68	.	61	
316968	11.5	259847	46	57120	65.5	87	65.5	.	.	106754.00	.	54	
218823	24	189948	70	28874	54	.	.	53557	46	100648.98	.	29	
109631	65	87520	73	22110	92	.	.	10665	08	318243.51	.	07	
498727	81	283222	74	215505	07	.	.	36507	93	108488.04	1	99	
198600	70.5	183611	90.5	14988	80	.	.	34579	20	184948.66	.	08	
201679	01	148360	50.5	53318	50.5	.	.	36563	49.5	117122.44	.	46	
261689	88.5	199221	22.5	62468	66	41185	66	.	.	107267.48	.	58	
295864	90.5	231290	80.5	64574	10	.	.	60479	90	84017.31	.	77	
263668	87	100540	61	163128	26	15391	26	.	.	40912.00	3	99	
157967	67.5	117678	69	40288	98.5	.	.	18100	01.5	34747.39	1	16	
4903135	88	3754184	42.5	1148951	45.5	.	.	347439	54.5	2154469.32	.	53	
458022	41	204319	10.5	253703	30.5	53391	30.5	.	.	279634.27	.	91	
94311	19	86559	95.5	7751	23.5	.	.	3689	76.5	177687.94	.	04	
1041297	79	112900	91.5	928396	87.5	383874	87.5	.	.	115064.18	8	07	
1593631	39	403779	97.5	1189851	41.5	433576	41.5	.	.	572386.39	2	07	

f a s s u n g.

4903135	88	3754184	42.5	1148951	45.5	.	.	347439	54.5	2154469.32	.	53
1593631	39	403779	97.5	1189851	41.5	433576	41.5	.	.	572386.39	2	07
6496767	27	4157964	40.0	2338802	87	86136	87	.	.	2726855.71	.	86

Einkünfte der Staatsforste in den Jahren 1895 bis

Benennung der Forstbehörde	Nach dem Voranschlage					
	Einnahme		Ausgabe		Ueberschuss	
	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.
i m J a h r e 1889.						
I. Ungarn.						
Kön. ung. Forstdirection Besztercebánya	550161	.	370422	.	179739	.
» » Forstamt Zsarnóczy	228023	.	171201	.	56822	.
» » Forstdirection Kolozsvár	373213	.	324875	.	48338	.
» » Forstamt Szászsebes	416057	.	331740	.	84317	.
» » Forstdirection Máramarossziget	898419	.	671246	.	227173	.
» » Forstamt Bustyaháza	317586	.	255571	.	62015	.
» » Forstdirection Lugos	215229	.	189565	.	25664	.
» » Forstamt Orsova	129763	.	99707	.	30056	.
» » Oberforstamt Liptóújvár	525409	.	265252	.	260157	.
» » » Ungvár	230420	.	190450	.	39970	.
» » » Lippa	265944	.	172666	.	93278	.
» » » Nagybánya	220387	.	186661	.	33726	.
» » Forstamt Soóvár	332325	.	223054	.	109271	.
» » » Apatin	255665	.	104058	.	151607	.
» » » Gödöllő	184351	.	121593	.	62758	.
Zusammen	5142952	.	3678061	.	1464891	.
II. Croatien-Slavonien.						
Kön. Forstdirection Zágráb	437430	.	232504	.	204926	.
» Forstamt Otocsácz	126110	.	114664	.	11446	.
» Oberforstamt Vinkovcze	750110	.	114968	.	635142	.
Zusammen	1313650	.	462136	.	851514	.
Z u s a m m e n -						
I. Ungarn	5142952	.	3678061	.	1464891	.
II. Croatien-Slavonien	1313650	.	462136	.	851514	.
Hauptsumme	6456602	.	4140197	.	2316405	.

1894 einzeln, zusammen und im Durchschnitt.

Nach dem Resultate der Verrechnung						Das Resultat ist dem Voranschlage gegenüber				Gesamter Grundbesitz der Forstbehörde mit Ausschluss der unproductiven Flächen	Reinertrag per Joch		
Einnahme		Ausgabe		Ueberschuss Abgang		günstig		ungünstig			Kat.-Joch	fl.	kr.
fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.				
i m J a h r e 1889.													
562850	72	370977	76.5	191872	95.5	12133	95.5	.	.	162568.01	1	18	
226762	27.5	188655	69	38106	58.5	.	.	18715	41.5	60524.50	.	61	
388887	51.5	382140	57.5	6746	94	.	.	41591	06	243742.81	.	03	
416612	83.5	332184	60.5	84428	23	111	23	.	.	200476.51	.	42	
918852	80.5	681801	77	237051	03.5	9878	03.5	.	.	284307.68	.	83	
483696	73	458036	62.5	25660	10.5	.	.	36354	89.5	169614.34	.	13	
216043	89	162828	90	53214	99	27550	99	.	.	95516.55	.	56	
124523	69	89127	82	35395	87	5339	87	.	.	318243.51	.	11	
523815	65	279812	36	244003	29	.	.	16153	71	108488.04	2	25	
249253	32.5	196231	36.5	53021	96	13051	96	.	.	184948.66	.	29	
199357	54	147669	18.5	51688	35.5	.	.	41589	64.5	117122.44	.	44	
308932	19	187211	33.5	121720	85.5	87994	85.5	.	.	107267.48	1	13	
283330	56	227489	66.5	55840	89.5	.	.	53430	10.5	84017.31	.	66	
247793	52	96974	28	150819	24	.	.	787	76	40912.00	3	68	
148907	96.5	115191	00.5	33716	96	.	.	29041	04	34930.10	.	97	
5299621	21	3916332	94.5	1383288	26.5	.	.	81602	73.5	2212689.94	.	63	
518519	83.5	207815	34.5	310704	49	105778	49	.	.	279564.27	1	11	
114373	75	89039	26	25334	49	13888	49	.	.	177687.94	.	14	
1374552	97	112948	03.5	1261604	93.5	626462	93.5	.	.	115064.16	10	96	
2007446	55.5	409802	64	1597643	91.5	746129	91.5	.	.	572316.37	2	79	
f a s s u n g.													
5299621	21	3916332	94.5	1383288	26.5	.	.	81602	73.5	2212689.94	.	63	
2007446	55.5	409802	64	1597643	91.5	746129	91.5	.	.	572316.37	2	79	
7307067	76.5	4326135	58.5	2980932	18	664527	18	.	.	2785006.31	1	07	

Einkünfte der Staatsforste in den Jahren 1885 bis

Benennung der Forstbehörde	Nach dem Voranschlage					
	Einnahme		Ausgabe		Ueberschuss	
	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.
i m J a h r e 1890.						
I. Ungarn.						
Kön. ung. Forstdirection Besztercebánya	537159	.	371465	.	165694	.
» » Forstamt Zsarnóczy	210678	..	170038	.	40640	.
» » Forstdirection Kolozsvár	413487	.	349776	.	63711	.
» » Forstamt Szászsebes	420579	.	336993	.	83586	.
» » Forstdirection Máramarossziget	886739	.	641053	.	245686	.
» » Forstamt Bustyaháza	454710	.	380830	.	7 880	.
» » Forstdirection Lugos	217004	.	177105	.	39899	.
» » Forstamt Orsova	124826	.	98480	.	26346	.
» » Oberforstamt Liptóújvár	518278	.	285440	.	232838	.
» » » Ungvár	247710	.	210010	.	37700	.
» » » Lippa	273985	.	170148	.	103837	.
» » » Nagybánya	263252	.	185812	.	77440	.
» » Forstamt Soóvár	310034	.	215935	.	94099	.
» » » Apatin	212130	.	99006	.	113124	.
» » » Gödöllő	171734	.	119537	.	52197	.
Zusammen	5262305	.	3811628	.	1450677	.
II. Croatien-Slavonien.						
Kön. Forstdirection Zágráb	451030	.	224530	.	226500	.
» Forstamt Otocsácz	122110	.	108564	.	13546	.
» Oberforstamt Vinkovce	751110	.	115318	.	635792	.
Znsammen	1324250	.	448412	.	875838	.
Z u s a m m e n -						
Ungarn	5262305	.	3811628	.	1450677	.
Croatien-Slavonien	1324250	.	448412	.	875838	.
Hauptsumme	6586555	.	4260040	.	2326515	.

1894 einzeln, zusammen und im Durchschnitt.

Nach dem Resultate der Verrechnung						Das Resultat ist dem Voranschlage gegenüber				Gesammter Grundbesitz der Forstbehörde mit Ausschluss der unproductiven Flächen	Reinertrag per Joch	
Einnahme		Ausgabe		Ueberschuss, Abgang		günstig		ungünstig				
fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.			
im Jahre 1890.												
540413	05	350973	46	189439	59	23745	59	.	.	162431.41	1	16
221947	17	184647	63.5	37299	53.5	.	.	3340	46.5	60524.50	.	62
410296	87	353550	42.5	86746	44.5	23035	44.5	.	.	243742.81	.	35
442285	54.5	399845	58.5	42439	96	.	.	41146	04	200476.51	.	21
835765	10.5	632053	00	203712	10.5	.	.	41973	89.5	284307.68	.	72
353954	68.5	359523	35	5568	66.5	.	.	79448	66.5	169614.34	.	03
241884	77	176388	58	65496	19	25597	19	.	.	96516.55	.	68
121661	36.5	87629	82	34031	54.5	7685	54.5	.	.	318243.51	.	11
502957	03	310386	20	192570	83	.	.	40267	17	108389.27	1	78
243449	98.5	227623	79	15826	19.5	.	.	21873	80.5	184948.66	.	08
254804	79	149751	42	105053	37	1216	37	.	.	117122.44	.	89
257524	71	178404	49.5	79120	21.5	1680	21.5	.	.	107267.48	.	74
286316	65.5	211830	96.5	74485	69	.	.	19613	31	84017.31	.	89
276658	70.5	103986	27.5	172672	43	59548	43	.	.	40912.60	4	22
142367	37	120104	71	22262	66	.	.	29934	34	35249.33	.	63
5162287	80.5	3846699	71	1315588	09.5	.	.	135088	90.5	2212764.40	.	59
462634	78.5	214402	23	248232	55.5	21732	55.5	.	.	279564.27	.	89
139608	74.5	91799	10	47809	64.5	34263	64.5	.	.	172918.96	.	27
861167	59	107454	54	753713	05	117921	05	.	.	114178.94	6	60
1463411	12	413655	87	1049755	25	173917	25	.	.	566662.17	1	85

f a s s u n g.

5162287	80.5	3846699	71	1315588	09.5	.	.	135088	90.5	2212764.40	.	59
1463411	12	413655	87	1049755	25	173917	25	.	.	566662.17	1	85
6625698	92.5	4260355	58	2365343	34.5	38828	34.5	.	.	2779426.57	.	85

Einküfte der Staatsforste in den Jahren 1885 bis

Bennennung der Forstbehörde	Nach dem Voranschlage					
	Einnahme		Ausgabe		Ueberschuss	
	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.
im Jahre 1891.						
I. Ungarn.						
Kön. ung. Forstdirection Beszterczebánya .	521734	.	373500	.	148234	.
» » Forstamt Zsarnócza	220583	.	185568	.	35015	.
» » Forstdirection Kolozsvár	538771	.	442339	.	96432	.
» » Forstamt Szászsebes	446771	.	340073	.	106698	.
» » Forstdirection Máramarossziget .	880833	.	627221	.	253612	.
» » Forstamt Bustyaháza	403458	.	371936	.	31522	.
» » Forstdirection Lugos	224317	.	176436	.	47881	.
» » Forstamt Orsova	130704	.	100868	.	29836	.
» » Oberforstamt Liptóújvár	533304	.	298332	.	234972	.
» » » Ungvár	330530	.	274710	.	55820	.
» » » Lippa	259250	.	160607	.	98643	.
» » » Nagybánya	304264	.	191350	.	112914	.
» » Forstamt Soóvár	309440	.	216807	.	92633	.
» » » Apatin	215524	.	99536	.	115988	.
» » » Gödöllő	175536	.	119816	.	55720	.
Zusammen	5495019	.	3979099	.	1515920	.
II. Croatien-Slavonien.						
Kön. Forstdirection Zágráb	481220	.	222565	.	258655	.
Kön. Forstamt Otocsász	124710	.	107645	.	17065	.
Kön. Oberforstamt Vinkovcze	913110	.	116810	.	796300	.
Zusammen	1519040	.	447020	.	1072020	.
Z u s a m m e n						
I. Ungarn	5495019	.	3979099	.	1515920	.
II. Croatien-Slavonien	1519040	.	447020	.	1072020	.
Hauptsumme	7014059	.	4426119	.	2587940	.

1894. einzeln, zusammen und im Durchschnitt.

Nach dem Resultate der Verrechnung						Das Resultat ist dem Vor- anschlage gegenüber				Gesammter Grundbesitz der Forst- behörde mit Ausschluss der unpro- ductiven Flächen	Reinertrag per Joch	
Einnahme		Ausgabe		Ueberschuss, Abgang		günstig		ungünstig				
fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.	Kat.-Joch	fl.	kr.
im J a h r e 1891.												
526356	36.5	359919	14.5	166437	22	18203	22	.	.	161178.79	1	04
220074	79	176907	22	43167	57	8152	57	.	.	60524.50	.	71
420543	42.5	396336	71	24206	71.5	.	.	72225	28.5	243742.81	.	10
317009	84	368534	71	51524	87	.	.	158222	87	199812.00	.	27
880521	08.5	649221	.	231300	08.5	.	.	22311	91.5	285726.92	.	81
300700	17	359868	53	59168	36	.	.	90690	36	172130.00	.	35
260890	43.5	163880	52	97009	91.5	49128	91.5	.	.	95218.57	1	01
138891	54	83560	06	55331	48	25495	48	.	.	324394.23	.	17
554761	21.5	322577	53.5	232183	68	.	.	2788	32	108772.02	2	13
399401	95.5	313697	77	85704	18.5	29884	18.5	.	.	185649.56	.	46
256576	58	145317	11.5	111259	46.5	12616	46.5	.	.	116743.33	.	96
238096	23.5	187782	83	50313	40.5	.	.	62600	59.5	107138.00	.	46
293517	25	231756	17.5	61761	07.5	.	.	30871	92.5	84037.40	.	73
405059	25	94535	89.5	310523	35.5	194535	35.5	.	.	40883.00	7	60
156076	65	119247	45	36829	20	.	.	18890	80	35207.36	1	05
5368476	78.5	3973142	66.5	1395334	12	.	.	120585	88	2221158.49	.	63
481390	46	215340	40	266050	06	7395	06	.	.	279561.20	.	95
163733	88.5	101181	09	62552	79.5	45487	79.5	.	.	163425.69	.	38
1239930	70	110903	13.5	1129027	56.5	332727	56.5	.	.	114178.94	9	89
1885055	04.5	427424	62.5	1457630	42	385610	42	.	.	557165.83	2	62

f a s s u n g.

5368476	78.5	3973142	66.5	1395334	12	.	.	120585	88	2221158.49	.	63.
1885055	04.5	427424	62.5	1457630	42	385610	42	.	.	557165.83	2	62
7253531	83	4400567	29	2852964	54	265024	54	.	.	2778324.32	1	03

Einkünfte der Staatsforste in den Jahren 1885 bis

Benennung der Forstbehörde	Nach dem Voranschlage					
	Einnahme		Ausgabe		Ueberschuss	
	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.
im Jahre 1892.						
I. Ungarn.						
Kön. ung Forstdirection Beszterczebánya	527093	.	373704	.	153389	.
» » Forstamt Zsarnóczya	223170	.	185924	.	37246	.
» » Forstdirection Kolozsvár	540337	.	443557	.	96780	.
» » Forstamt Szászsebes	438626	.	332849	.	105777	.
» » Forstdirection Máramaros-Sziget	887737	.	634148	.	253589	.
» » Forstamt Bustyaháza	463860	.	429155	.	34705	.
» » Forstdirection Lugos	251151	.	187787	.	63364	.
» » Forstamt Orsova	138336	.	99486	.	38850	.
» » Oberforstamt Liptóújvár	538360	.	301548	.	236812	.
» » » Ungvár	568474	.	455020	.	113454	.
» » » Lippa	288761	.	178241	.	110520	.
» » » Nagybánya	287282	.	186849	.	100433	.
» » Forstamt Soóvár	346050	.	244194	.	101856	.
» » Forstamt Apatin	225358	.	98585	.	126773	.
» » » Gödöllő	177670	.	121844	.	55826	.
Zusammen	5902265	.	4272891	.	1629374	.
II. Croatien-Slavonien.						
Kön. Forstdirection Zágráb	482420	.	222599	.	259821	.
Kön. Forstamt Otocsácz	135210	.	109490	.	25720	.
Kön. Oberforstamt Vinkovcze	910110	.	117960	.	792150	.
Zusammen	1527740	.	450049	.	1077691	.
Z u s a m m e n -						
Ungarn	5902265	.	4272891	.	1629374	.
Croatien-Slavonien	1527740	.	450049	.	1077691	.
Hauptsumme	7430005	.	4722940	.	2707065	.

1894. einzeln, zusammen und im Durchschnitt.

Nach dem Resultate der Verrechnung						Das Resultat ist dem Voranschlage gegenüber				Gesamter Grundbesitz der Forstbehörde mit Ausschluss der unproductiven Flächen	Rein-ertrag per Joch		
Einnahme		Ausgabe		Ueberschuss, Abgang		günstig		ungünstig			Kat.-Joch	fl.	kr.
fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.				
im Jahre 1892.													
570062	59.5	400719	51.5	169343	08	15954	08	.	.	161135.79	1	05	
225460	72.5	203892	22	21568	50.5	.	.	15677	49.5	61595.91	.	35	
494822	15	437555	34	57266	81	.	.	39513	19	232879.48	.	25	
392795	45.5	324886	85	67908	60.5	.	.	37868	39.5	197218.00	.	34	
869420	31.5	649724	84	219695	47.5	.	.	33893	52.5	294443.30	.	75	
391823	38.5	354160	20	37663	18.5	2958	18.5	.	.	172130.00	.	21	
357953	68	193184	03.5	164769	64.5	101405	64.5	.	.	94466.97	1	74	
157374	25	87729	40	69644	85	30794	85	.	.	324069.17	.	22	
539763	41.5	298120	29	241643	12.5	4831	12.5	.	.	107791.90	2	24	
393999	60	351424	82	42574	78	.	.	70879	22	185217.37	.	23	
251501	50	152724	77	98776	73	.	.	11743	27	117482.63	.	84	
265201	87	187912	44	77289	43	.	.	23143	57	107143.00	.	72	
278408	14.5	217175	73.5	61232	41	.	.	40623	59	84100.20	.	73	
275866	28	89909	62.5	185956	65.5	59183	65.5	.	.	40892.00	4	54	
161754	24	120284	72	41469	52	.	.	14356	48	35229.16	1	18	
5626207	60.5	4069404	80	1556802	80.5	.	.	72571	19.5	2215794.88	.	70	
459649	48.5	213837	11.5	245812	37	.	.	14008	63	257657.16	.	95	
173344	68.5	103035	03	70309	65.5	44589	65.5	.	.	163425.69	.	43	
1550528	34	109834	18	1440694	16	648544	16	.	.	114178.94	12	62	
2183522	51	426706	32.5	1756816	18.5	679125	18.5	.	.	535261.79	3	28	
f a s s u n g.													
5626207	60.5	4069404	80	1556802	80.5	.	.	72571	19.5	2215794.88	.	70	
2183522	51	426706	32.5	1756816	18.5	679125	18.5	.	.	535261.79	3	28	
7809730	11.5	4496111	12.5	3313618	99	606553	99	.	.	2751056.67	1	20	

Einkünfte der Staatsforste in den Jahren 1885 bis

Benennung der Forstbehörde	Nach dem Voranschlage					
	Einnahme		Ausgabe		Ueberschuss	
	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.
i m J a h r e 1893.						
I. Ungarn.						
Kön. ung. Forstdirection Besztercebánya	528757	.	378948	.	149809	.
» » Forstamt Zsarnóczya	224668	.	183452	.	41216	.
» » Forstdirection Kolozsvár	524134	.	447520	.	76614	.
» » Forstamt Szászsebes	412677	.	344633	.	68044	.
» » Forstdirection Máramaros-Sziget	889385	.	649063	.	240322	.
» » Forstamt Bustyaháza	544375	.	415916	.	128459	.
» » Forstdirection Lugos	274082	.	218202	.	55880	.
» » Forstamt Orsova	146402	.	101661	.	44741	.
» » Oberforstamt Liptóújvár	536666	.	295356	.	241310	.
» » » Ungvár	466957	.	389070	.	77887	.
» » » Lippa	292695	.	167701	.	124994	.
» » » Nagybánya	232138	.	195125	.	37013	.
» » Forstamt Soóvár	324670	.	239832	.	84838	.
» » » Apatin	225047	.	95291	.	129756	.
» » » Gödöllő	160682	.	111588	.	49094	.
Zusammen	5783335	.	4233358	.	1549977	.
II. Kroatien-Slavonien.						
Kön. Forstdirection Zágráb	486020	.	216099	.	269921	.
» Forstamt Otocsácz	140210	.	110190	.	30020	.
» Oberforstamt Vinkovcze	977070	.	116960	.	860110	.
Zusammen	1603300	.	443249	.	1160051	.
Z u s a m m e n -						
I. Ungarn	5783335	.	4233358	.	1549977	.
II. Croatien-Slavonien	1603300	.	443249	.	1160051	.
Hauptsumme	7386635	.	4676607	.	2710028	.

1894 einzeln, zusammen und im Durchschnitt.

Nach dem Resultate der Verrechnung						Das Resultat ist dem Voranschlage gegenüber				Gesamter Grundbesitz der Forstbehörde mit Ausschluss der unproductiven Flächen	Reinertrag per Joch	
Einnahme		Ausgabe		Ueberschuss Abgang		günstig		ungünstig				
fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.			
i m J a h r e 1893.												
623786	90.5	390310	57.5	233476	33	83667	33	.	.	159530.47	1	46
257509	76	218757	61.5	38752	14.5	.	.	2463	85.5	61595.91	.	63
448589	70.5	413513	36	35076	34.5	.	.	41537	65.5	232879.48	.	15
428764	76	320601	61	108163	15	40119	15	.	.	197130.00	.	50
822612	55	579063	.	243549	55	3227	55	.	.	294427.05	.	82
492228	17	375880	52	116347	65	.	.	12111	35	172197.00	.	68
387679	23.5	172414	61.5	215264	62	159384	62	.	.	90733.00	2	37
164337	12	91031	59	73305	53	28564	53	.	.	323586.70	.	23
411361	13	305199	68	106161	45	.	.	135148	55	107789.37	.	98
351788	82.5	380056	43.5	28267	61	.	.	106154	61	186414.24	.	15
246068	83	153907	19	92161	64	.	.	32832	36	116860.84	.	79
231772	68.5	218528	37.5	13244	31	.	.	23768	69	94799.00	.	14
331676	47.5	229832	.	101844	47.5	17006	47.5	.	.	84110.80	1	05
268170	65	95140	72	173029	93	43273	93	.	.	38216.00	4	52
162464	13	115990	44	46473	69	.	.	2620	31	34652.40	1	34
5628810	93	4060227	72.5	1568583	20.5	18606	20.5	.	.	2194921.76	.	71
503889	93.5	215647	16.5	288242	77	18321	77	.	.	246780.86	1	17
111414	80	93059	21	18355	59	.	.	11664	41	163425.69	.	11
1917921	43.5	110228	14.5	1807693	29	947583	29	.	.	114178.94	15	83
2533226	17	418934	52	2114291	65	954240	65	.	.	524385.49	4	03
f a s s u n g.												
5628810	93	4060227	72.5	1568583	20.5	18606	20.5	.	.	2194921.76	.	71
2533226	17	418934	52	2114291	65	954240	65	.	.	524385.49	4	03
8162037	10	4479162	24.5	3682874	85.5	972846	85.5	.	.	2719307.25	1	36

Einkünfte der Staatsforste in den Jahren 1894 bis

Benennung der Forstbehörde	Nach dem Voranschlage					
	Einnahme		Ausgabe		Ueberschuss	
	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.
im Jahre 1894.						
I. Ungarn.						
Kön. ung. Forstdirection Beszterczebánya	546011	.	383601	.	162410	.
» » Forstamt Zsarnóca	232107	.	187359	.	44748	.
» » Forstdirection Kolozsvár	508924	.	417433	.	91491	.
» » Forstamt Szászsebes	412886	.	325482	.	87404	.
» » Forstdirection Máramarossziget	896163	.	659382	.	236781	.
» » Forstamt Bustyaháza	442091	.	389467	.	52624	.
» » Forstdirection Lugos	351380	.	246518	.	104862	.
» » Forstamt Orsova	164771	.	102116	.	62655	.
» » Oberforstamt Liptóújvár	541674	.	298525	.	243149	.
» » » Ungvár	675646	.	562178	.	113468	.
» » » Lippa	243504	.	142593	.	100911	.
» » » Nagybánya	217141	.	172484	.	44657	.
» » Forstamt Soóvár	323100	.	228028	.	95072	.
» » » Apatin	227745	.	93959	.	133786	.
» » » Gödöllő	154200	.	110185	.	44015	.
Zusammen .	5937343	.	4319310	.	1618033	.
II. Croatien-Slavonien.						
Kön. Forstdirection Zágráb	490020	.	219894	.	270126	.
» Forstamt Otocsácz	150210	.	111065	.	39145	.
» Oberforstamt Vinkovcze	986400	.	116495	.	869905	.
Zusammen .	1626630	.	447454	.	1179176	.
Z u s a m m e n-						
I. Ungarn	5937343	.	4319310	.	1618033	.
II. Croatien-Slavonien	1626630	.	447454	.	1179176	.
Hauptsumme .	7563973	.	4766764	.	2797209	.

1894 einzeln, zusammen und im Durchschnitt.

Nach dem Resultate der Verrechnung						Das Resultat ist dem Voranschlage gegenüber				Gesamtmter Grundbesitz der Forstbehörde mit Ausschluss der unproductiven Flächen	Reinertrag per Joch		
Einnahme		Ausgabe		Ueberschuss, Abgang		günstig		ungünstig					
fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.				Kat.-Joch
im Jahre 1894.													
652893	99	413002	79.5	239891	19.5	77481	19.5	.	.	159750.83	1	50	
283594	78	226184	42	57410	36	12662	36	.	.	61595.91	.	93	
503069	42.5	416506	31	86563	11.5	.	.	4927	88.5	232879.48	.	37	
434286	02	336287	50	97998	52	10594	52	.	.	197130.00	.	50	
655011	39.5	566042	18	88969	21.5	.	.	147811	78.5	293577.72	.	30	
396631	47	375125	72	21505	75	.	.	31118	25	172467.00	.	13	
338542	83	217148	83	121394	.	16532	.	.	.	86897.13	1	40	
207880	43	97812	15	110068	28	47413	28	.	.	323483.88	.	37	
400340	70	311189	48	89151	22	.	.	153997	78	108044.02	.	83	
482764	62.5	539296	44	47581	81.5	.	.	160999	81.5	185793.41	.	26	
199025	63	142391	13	56634	50	.	.	44276	50	115527.07	.	49	
177082	57	173445	83	3636	74	.	.	41020	26	94097.30	.	04	
329563	27	242933	77	86629	50	.	.	8442	50	83323.50	1	04	
322395	89	106006	48	216389	41	82603	41	.	.	37196.60	5	81	
143524	53	111605	62	31918	91	.	.	12096	09	34674.31	.	92	
5526607	55.5	4265978	65.5	1260628	90	.	.	357404	10	2186438.16	.	58	
407668	45.5	203707	05.5	203961	40	.	.	66164	60	238499.30	.	86	
370261	60	103172	53	267089	07	227944	07	.	.	163425.69	1	63	
1347216	90	160562	26	1186654	64	316749	64	.	.	114270.62	10	38	
2125146	95.5	467441	84.5	1657705	11	478529	11	.	.	516195.61	3	21	

f a s s u n g.

5526607	55.5	4265978	65.5	1260628	90	.	.	357404	10	2186438.16	.	58
2125146	95.5	467441	84.5	1657705	11	478529	11	.	.	516195.61	3	21
7651754	51	4733420	50	2918334	01	121125	01	.	.	2702633.77	1	08

Einkünfte der Staatsforste in den Jahren 1885 bis

Benennung der Forstbehörde	Nach dem Voranschlage					
	Einnahme		Ausgabe		Ueberschuss	
	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.
I. Ungarn.						
Summirung des Ertrages der						
Kön. ung. Forstdirection Besztercebánya	5623336	.	3784859	.	1838477	.
» » Forstamt Zarnócza	2233148	.	1769839	.	463309	.
» » Forstdirection Kolozsvár	4213296	.	3603170	.	610126	.
» » Forstamt Szászsebes	4054205	.	3138202	.	916003	.
» » Forstdirection Máramaros-Sziget	8726495	.	6493521	.	2232974	.
» » Forstamt Bustyaháza	3990277	.	3386376	.	603901	.
» » Forstdirection Lugos	2456763	.	1832152	.	624611	.
» » Forstamt Orsova	1341206	.	977882	.	363324	.
» » Oberforstamt Liptóújvár	5283887	.	2887925	.	2395962	.
» » » Ungvár	3664392	.	3106222	.	558170	.
» » » Lippa	2713429	.	1789752	.	923677	.
» » » Nagybánya	2424313	.	1938531	.	485782	.
» » Forstamt Soóvár	3461073	.	2375394	.	1085679	.
» » » Apatin	2332008	.	987418	.	1344590	.
» » » Gödöllő	1781934	.	1201031	.	580903	.
Zusammen	54299762	.	39272274	.	15027488	.
II. Croatien-Slavonien.						
Kön. Forstdirection Zágráb	4510010	.	2225685	.	2284325	.
» Forstamt Otocsác	1282400	.	1101354	.	181046	.
» Oberforstamt Vinkovcze	7708350	.	1147983	.	6560367	.
Zusammen	13500760	.	4475022	.	9025738	.
Z u s a m m -						
I. Ungarn	54299762	.	39272274	.	15027488	.
II. Croatien-Slavonien	13500760	.	4475022	.	9025738	.
Hauptsumme	67800522	.	43747296	.	24053226	.

Hiernach ist der auf die ungarischen Ärarialwälder in den Jahren 1885—1894 entfallende, mittlere Reinertrag per Joch um 10 Kreuzer gesucht werden, dass die Ärarischen Wälder in Folge von Commassirungen, sowie für Colonisations — und andere Zwecke um ungefähr 106,000 sowie durch Übernahme aus anderen Produktionszweigen in Besitz des Ärars übergingen, — bei der Bestimmung des durchschnittlichen daher derzeit noch nicht verwertbaren Beständen gebildet werden, in Folge dessen keinen Reinertrag liefern; ferner dass das Einkommen jene Wirthschaftscomplexe, die nach Auflösung der Landwirthschafts-Güterdirectionen vom Jahre 1885 an in forstliche Verwaltung überverwaltet werden konnten, dass das Einkommen der Ärarischen Wälder auch ein Kostenüberschuss von beiläufig 46,000 fl. belastete, der gegenüber erwähnten 10 Jahre für die aus dem Forstgesetze resultirende und aus älterer Zeit stammende Aufforstung von ausgedehnten, unbewaldeten nothwendig wurden, jährlich um 21,000 fl. mehr ausgegeben wurden, als in dem Zeitraume von 1881—1884, und endlich, dass der Verkaufspreis Wälder, um 15—25% herabgedrückt wurde, wodurch in den Bezirken der Forstdirection Lugos und des Forstamtes Apatin, das Jahreseinkommen gezogen wird, kann mit Bestimmtheit behauptet werden, dass sich der Ertrag der Ärarischen Wälder nicht verringerte, sondern, dass er sich hob.

Wenn wir das durch den Abgang jener 106,000 Kat.-Joch einträglichen Waldes entfallene Einkommen, nur für 5 Jahre, nach dem Durchbeläuft sich auf 400,000 fl., der Verlust bei den übernommenen Wirthschaftscomplexen, auf 270,000 fl., der aus der Verwaltung der in staatlichen auf 710,000 fl. beziehungsweise 210,000 fl., ferner kann die in den Jahren 1890—1894 hervorgerufene Abnahme der regulären Einnahmen, welche Forstdirection Lugos und dem Forstamte Apatin mit 375,000 fl. angenommen werden, so dass jene Summe, welche aus dem angegebenen Gruben heben würde.

1894 einzeln, zusammen und im Durchschnitt.

Nach dem Resultate der Verrechnung						Das Resultat ist dem Voranschlage gegenüber				Gesamtmter Grundbesitz der Forstbehörde mit Ausschluss der unproductiven Flächen	Reinertrag per Joch	
Einnahme		Ausgabe		Ueberschuss, Abgang		günstig		ungünstig				
fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.	fl.	kr.			Kat.-Joch

zehn Jahre von 1885—1894.

5942574	31	3912505	63	2030068	68	191591	68	.	.	159750.83	1	27
2351676	44	1908529	62	443146	82	.	.	20162	18	61595.91	.	72
3912297	65.5	3649078	88	263218	77.5	.	.	346907	22.5	232879.48	.	11
3706566	93.5	3314967	04.5	391599	89	.	.	524403	11	197130.00	.	19
8488435	73	6412574	08	2075861	65	.	.	157112	35	293577.72	.	71
3631290	39	3405958	22.5	225332	16.5	.	.	378568	83.5	172467.00	.	13
2740578	05	1748289	44	992288	61	367677	61	.	.	86897.13	1	14
1371828	87.5	915581	21.5	456247	66	92923	66	.	.	323483.88	.	14
4971508	64	2964487	26.5	2007021	37.5	.	.	388940	62.5	108044.02	1	86
3044224	08	2923436	08	120788	00	.	.	437382	.	185793.41	.	07
2318265	82.5	1508091	28.5	810174	54	.	.	113502	46	115527.07	.	70
2371522	88	1918324	03.5	453198	84.5	.	.	32583	15.5	94097.30	.	48
3094778	01	2345384	28.5	749393	72.5	.	.	336285	27.5	83323.50	.	90
2906675	16.5	1022294	68.5	1884380	48	539890	48	.	.	37196.60	5	07
1623346	68.5	1186029	94	437316	74.5	.	.	143586	25.5	34674.31	1	27
52475569	67	4211292	71	13340037	96	.	.	1687450	04	2186438.16	.	61
4484116	11	2098400	40.5	2385715	70.5	101390	70.5	.	.	238499.30	1	00
1505198	78.5	953498	05.5	551700	73	370654	73	.	.	163425.69	.	34
12087378	47	1159393	96.5	10927984	50.5	4367617	50.5	.	.	114270.62	9	56
18076693	36.5	435303	42.5	13865400	94	4839962	94	.	.	516195.61	2	69

m e n.

52475569	67	39135531	71	13340037	96	.	.	1687450	04	2186438.16	.	61
18076693	36.5	4211292	42.5	13865400	94	4839962	94	.	.	516195.61	2	69
70552263	03.5	43346824	13.5	27205438	90	3152212	90	.	.	2702633.77	1	01

kleiner, als jener für die Jahre 1881—1884 in der ersten Ausgabe dieses Werkes ausgewiesene. Die Ursache dieses Abganges muss jedoch darin Kat.-Joch, eintrüglischen Wald verringert wurden, statt welcher Fläche wohl ebenfalls 106.000 Kat.-Joch, — die durch Ankauf, Besitzregelung Reinertrages mit in Rechnung kamen, jedoch zu zwei Drittheilen aus ausgenützten Flächen, Jungwald oder aus entfernt gelegenen und kommen der Ärarischen Wälder, im Verhältnisse zu den Jahren 1881—1885, seit dem Jahre 1890 um 80.000 fl. Regalien-Einkommen fielen, den dazugehörigen Patronatslasten zu Folge, während der ausgewiesenen zehn Jahre nur mit einem Deficit von 270.000 fl. jenen Verwaltungskosten entstand, welche die Besitzer der in staatliche Verwaltung übernommenen Gemeindewälder leisteten, dass während der Flächen jährlich durchschnittlich 71.000 fl., und für aussergewöhnliche Forsteinrichtungs-Arbeiten, die auch durch den Vollzug des Forstgesetzes sämtlicher Holzprodukte der regulären Schläge, in Folge der Verwerthung jener grossen Holzmasse, der zu Colonisationszwecken gerodeten men der letzten 5 Jahre um 48.000 fl., beziehungsweise 27.000 fl., oder im Ganzen, um 75.000 fl. verringert wurde. Wenn Alles dies in Betracht

schnitteinkommen der Jahre 1881—1884 per Joch mit 71 kr. berechnen, erhalten wir mehr als 376.000 fl., das ausgebliebene Regalieneinkommen Betrieb übernommenen Gemeindewaldungen resultirende Verlust, auf 46.000 fl., die Forstcultur und Forsteinrichtungs-Mehrauslagen belaufen sich durch das Fallen der Holzpreise, zu Folge Verkaufes jener namhaften Holzmasse der für Colonisationszwecke ausgeschiedenen Wälder, bei der den den Ärarischen Wäldern entging 2.801.000 fl. ausmacht, welcher Betrag den jährlichen Durchschnittsertrag per Joch um 12.8 Kreuzer

Die bei der Verwaltung der Staatsforste angestellten Forstbeamten,

Dienstesrang	Stand	Diätenklasse	Bezahlung	Wohnung- pauschale
G u l d e n				
U n g a r n.				
I. Forstbeamte.				
a) Central-Verwaltung.				
Oberforstrath	1	VI	3000	800
Forstrath	1	VII	2200	600
Forstmeister	1	VIII	1800	500
»	1	VIII	1600	500
Oberforstingenieur	1	VIII	1600	500
Oberförster	1	IX	1200	400
»	2	IX	1100	400
Förstercandidat	2	XI	600	300
b) Verwaltungspersonal.				
Forstdirector	2	VI	3000	400—560
»	2	VI	2500	400—560
Forstrath und Oberforstmeister	5	VII	2200	300—420
» » »	4	VII	2000	300—420
Forstmeister	10	VIII	1600	250—350
»	10	VIII	1400	250—350
Oberförster	49	IX	1200	200—280
»	48	IX	1100	200—280
Förster	62	X	900	175—245
»	62	X	800	175—245
Förstercandidat	23	XI	600	.
Forstpraktikant	64	.	500	.
c) Hilfspersonal.				
Kanzleibeamter	4	XI	700	150—210
»	3	XI	600	150—210
Arzt	4	X	900	.
»	4	X	800	.
d) Forstrechnungswesen.***				
Forstrechnungs-Direktor	1	VII	2200	600
Forstrechnungsrath	3	VIII	1600	250—500
»	2	VIII	1400	250—500

Staatsforste bediensteten Forstbeamten, Subalternen und Diener.

Kanzlei-	Diener-	Pferde-**)	Zusammen	Brennholz- Deputat	Deputat- Grundstück	Anmerkung
P a u s c h a l e						
G u l d e n				Raummeter	Kat. Joch	
.	.	.	3800	.	.	*) Das Quartiergeld wird nur dort angewiesen, wo sich keine zu Natural-Quartieren taugliche ärarische Gebäude befinden.
.	.	.	2800	.	.	
.	.	.	2300	.	.	
.	.	.	2100	.	.	
.	.	.	2100	.	.	
.	.	.	1600	.	.	
.	.	.	1500	.	.	
.	.	.	900	.	.	**) Ausser dem Pferdepauschale erhält jeder Beamte bei Bereisung seines Revieres die normalmässigen Diurnen.
250	300	800	4750—4890	84	20	
250	300	800	4250—4410	84	20	
200—250	250—300	400—600	3450—3770	66—72	15—20	
200	250	400—600	3150—3470	66—72	15—20	
150	200—250	400—600	2600—2950	54—72	10—20	
150	200—250	400—600	2400—2750	54—72	10—20	
10—25	.	300—600	1710—2105	42—54	7—15	
10—20	.	250—350	1560—1750	36—42	6—12	
10—20	.	250—350	1335—1515	36—42	6—12	
10—20	.	250—350	1235—1415	36—42	6—12	
.	.	.	600	.	.	***) In dem ausgewiesenen Stande der Forstbuchhaltung ist auch das Forstbuchhaltungs-Personale der in Kroatien und Slavonien liegenden Staatsforstbehörden mitbegriffen.
.	.	.	500	.	.	
.	.	.	850—910	36—42	4—8	
.	.	.	750—810	36—42	4—8	
10—20	.	250—350	1160—1270	42	9—10	
10—20	.	250—350	1060—1170	42	9—10	
.	.	.	2800	.	.	
.	.	.	1850—2100	.	.	
.	.	.	1650—1900	.	.	

a/ Stand und Bezüge der, bei der Verwaltung der

Dienstkatgorie	Stand	Diätenklasse	Gehalt	Quartiergeld*)
			G u l d e n	
Forstrechnungs-Revident	9	IX.	1200	200—400
„ „	7	IX.	1100	200—400
Forstrechnungs-Controllor	7	X.	1000	175—350
„ „	7	X.	900	175—350
„ „	6	X.	800	175—350
Forstbuchhaltungs-Offizial	7	XI.	700	150—300
„ „	6	XI.	600	150—300
„ „	6	XI.	500	150—300
Forstbuchhaltungs-Praktikant	4	.	500	
II. Forstliche Subalterne.				
<i>a/ Technisches Hilfs- und Schutzpersonale.</i>				
Oberforstwart	50	.	480	48
„	70	.	420	42
„	72	.	360	36
Forstwart	110	.	350	35
„	117	.	300	30
„	220	.	270	27
„	221	.	240	24
Holz-Depot-Forstwart	15	.	350	35
„ „ „	21	.	300	30
„ „ „	23	.	250	25
„ „ „	16	.	200	20
Holzmeister	11	.	480	48
„	7	.	420	42
„	6	.	360	36
<i>b/ Hilfspersonale.</i>				
Hebamme	6	.	200	.
III. Forstdiener.				
Forstjunge	42	.	200	20
„	45	.	180	18
„	48	.	150	15
Forstdiener	44	.	200	.
„	35	.	150	.

Staatsforste bediensteten Forstbeamten, Subalternen und Diener.

Kanzlei	Diener	Pferde**)	Zusammen	Brennholz- deputat	Deputat- Grundstücke	Anmerkung
P a u s c h a l e						
G u l d e n				Raummeter	Kat.-Joch	
.	.	.	1400—1600	.	.	Behufs Führung der Rechnungs-Angelegenheiten sämtlicher Forstbehörden und als Aushilfe der Forstabtheilung des Ministeriums werden der Buchhaltungs Director, ein Rechnungsrath, vier Rechnungs-Revidenten, zwei Rechnungs-Controlloren und drei Buchhaltungs-Officiale im Centrum verwendet.
.	.	.	1300—1500	.	.	
.	.	.	1175—1350	.	.	
.	.	.	1075—1250	.	.	
.	.	.	975—1150	.	.	
.	.	.	850—1000	.	.	
.	.	.	750— 900	.	.	
.	.	.	650— 800	.	.	
.	.	.	500	.	.	
2	.	.	530	36	4	Der grösste Theil der Subalternen und Diener geniesst Naturalwohnung.
2	.	.	464	36	4	
2	.	.	398	36	4	
2	.	.	387	24	3	
2	.	.	332	24	3	
2	.	.	299	24	3	
2	.	.	266	24	3	
.	.	.	385	24	3	
.	.	.	330	24	3	
.	.	.	275	24	3	
.	.	.	220	24	3	
.	.	.	528	36	4	
.	.	.	462	36	4	
.	.	.	396	36	4	
.	.	.	200	.	.	*) Das Quartiergeld wird nur dort angewiesen, wo sich keine, zu Natural-Quartieren taugliche ärarische Gebäude befinden. **) Ausser dem Pferdepauschale erhält jeder Beamte bei Bereisung seines Revieres die normalmässigen Diurnen.
.	.	.	220	12	.	
.	.	.	198	12	.	
.	.	.	165	12	.	
.	.	.	200	.	.	
.	.	.	150	.	.	

a) Stand und Bezüge der bei der Verwaltung der

Dienstkategorie	Stand	Diätenklasse	Gehalt	Quartiergeld
			G u l d e n	
Forstdiener	44	.	120	.
Amtsdiener	1	.	250	40
»	1	.	300	40
Croatien und Slavonien.				
I. Forstbeamten.				
a/ Verwaltungspersonale.				
Forstdirektor	1	VI.	3000	560
Forstrath	1	VII.	2200	420
Oberforstmeister	1	VII.	2000	300
Forstmeister	3	VIII.	1600	250—350
»	3	VIII.	1400	250—350
Oberförster	12	IX.	1200	200—280
»	12	IX.	1100	200—280
Forstverwalter	13	X.	900	175—245
»	13	X.	800	175—245
Forstkandidat	4	XI.	600	.
Forstpraktikant	12	.	500	.
b/ Hilfspersonale.				
Kanzleioffizial	1	XI.	600	210
II. Forstliche Subalterne.				
Oberforstwart	14	.	480	48
»	16	.	420	42
»	17	.	360	36
Forstwart	35	.	350	35
»	65	.	300	30
»	80	.	270	27
»	90	.	240	24
III. Forstdiener.				
Amtsdiener	4	.	300	40

Staatsforste bediensteten Forstbeamten, Subalternen und Diener.

Kanzlei-	Diener-	Pferde- ^{*)}	Zusammen	Brennholz- deputat	Deputat- Grundstücke	Anmerkung
P a u s c h a l e						
G u l d e n				Raummeter	Kat.-Joch	
.	.	.	120	.	.	*) Das Quartiergeld wird nur dort angewiesen, wo sich keine zu Natural-Quartieren taugliche ärarische Gebäude befinden.
.	.	.	290	30	3	
.	.	.	340	18	.	
250	300	800	4890	84	20	**) Ausser dem Pferdepauschale erhält jeder Beamte bei Bereisung seines Revieres die normalmässigen Diurnen.
.	.	600	3400	72	15	
200	250	600	3350	72	15	
150	250	500—600	2750—2950	72	10—15	
150	250	500—600	2550—2750	72	10—15	
20	.	350—500	1770—2000	42—54	6—12	
20	.	350—500	1670—1900	42—54	6—12	
20	.	350	1445—1515	42	6—10	
20	.	350	1345—1415	42	6—10	
.	.	.	600	.	.	
.	.	.	500	.	.	Das Forstbuchhaltungs-Personale der in Kroatien und Slavonien liegenden Staatsforstbehörden ist in dem Stande des für Ungarn ausgewiesenen Forstbuchhaltungs-Personales mit inbegriffen.
.	.	.	810	42	5	
2	.	.	530	36	4	
2	.	.	464	36	4	
2	.	.	398	36	4	
2	.	.	387	24	3	
2	.	.	332	24	3	
2	.	.	299	24	3	
2	.	.	266	24	3	
.	.	.	340	24	3	

b) Vertheilung der bei der Verwaltung der Staatsforste bediensteten

Name der Forstbehörde	F o r s t b e a m t e n																			Hauptsumme
	Verwaltungs-Personal								Hilfsper- sonal		Forstbuchhaltung									
	Forstdirector	Forstrath	Oberforstmeister	Forstmeister	Oberförster	Forstverwalter	Forstcandidat	Forstpraktikant	Zusammen	Arzt	Kanzlei-Official	Zusammen	Forstbuchhaltungs- Director	Forstrechnungs-Rath	Forstrech.-Revident	Forstrech.-Cont- rollor	Forstbuchh.-Official	Forstbuchh.-Prakti- kant	Zusammen	
I. Ungarn.																				
Central-Leitung	1	1	.	3	3	.	2	.	10	.	.	.	1	1	4	2	3	.	11	21
K. ung. Forstd. Besztercebánya	1	.	1	3	11	12	4	9	41	1	1	2	.	1	1	1	1	1	5	48
» » Forstamt Zsarnócza	1	6	6	.	4	17	1	.	1	.	2	19	
» » Forstdirection Kolozsvár	1	.	.	2	8	13	2	3	29	.	1	1	.	1	.	2	.	3	33	
» » Forstamt Szászsebes	1	.	9	7	2	3	22	1	3	.	4	26	
» » Forstd. Máramaros-Sziget	1	.	1	2	8	14	3	9	38	4	1	5	.	3	1	2	.	6	49	
» » Forstamt Bustyaháza	1	5	10	1	6	23	2	.	2	.	.	1	1	1	3	28	
» » Forstdirection Lugos	1	3	9	6	.	3	22	.	1	1	.	.	1	1	1	3	26	
» » Forstamt Orsova	1	1	5	9	.	5	21	1	.	1	.	2	23	
» » Oberforstamt Liptóújvár	1	.	.	2	4	7	3	4	21	1	.	1	.	1	.	1	.	2	24	
» » » Ungvár	1	.	4	9	4	7	25	.	1	1	.	1	.	1	.	3	29	
» » » Lippa	1	2	6	10	2	5	26	.	1	1	.	.	2	.	.	2	29	
» » » Nagybánya	4	4	.	2	10	.	1	1	.	.	1	1	.	2	13	
» » Forstamt Soóvár	1	1	7	10	.	3	22	1	.	2	.	3	25	
» » » Apatin	1	4	4	.	1	10	1	1	.	.	2	12	
» » » Gödöllő	1	1	7	3	2	.	14	1	1	.	2	16	
Zusammen	5	1	9	23	100	124	25	64	351	8	7	15	1	4	13	15	18	4	55	421
II. Kroatien und Slavonien.																				
Kön. Forstdirection Zágráb	1	.	.	3	13	12	2	4	35	.	1	1	.	1	1	3	.	5	41	
» Forstamt Otocsác	1	1	5	8	1	4	20	1	.	2	.	3	23	
» Oberforstamt Vinkovcze	1	2	6	6	1	4	20	1	1	.	.	2	22	
Zusammen	1	.	2	6	24	26	4	12	75	.	1	1	.	1	3	4	2	10	86	
Hauptsumme	6	1	11	29	124	150	29	76	426	8	8	16	1	5	16	19	20	4	65	507

Forstbeamten, Subalternen und Diener nach Forstbehörden.

Forst-Subalterne								Forstdiener				Summe der Forstbeam- ten, Subalternen und Diener	Anmerkung
technisches Hilfs- und Schutz-Personal					Hilfspersonal		Hauptsumme	Forstjunge	Forstdiener	Amstdiener	Zusammen		
Oberforstwart	Forstwart	Depot-Forstwart	Holzmeister	Zusammen	Hebamme	Zusammen							
.	21	
19	66	6	2	93	.	.	93	14	6	1	21	162	
11	34	3	2	50	.	.	50	7	3	.	10	79	
20	63	7	4	94	.	.	94	14	26	.	40	167	
17	46	5	3	71	.	.	71	8	12	.	20	117	
18	53	17	4	92	4	4	96	13	3	.	16	161	
18	49	5	3	75	2	2	77	7	1	.	8	113	
15	79	.	.	94	.	.	94	13	1	1	15	135	
13	44	.	.	57	.	.	57	8	8	.	16	96	
11	43	5	1	60	.	.	60	8	9	.	17	101	
6	28	5	1	40	.	.	40	6	15	.	21	90	
11	71	14	1	97	.	.	97	11	15	.	26	152	
6	31	.	1	38	.	.	38	5	2	.	7	58	
12	51	2	2	67	.	.	67	10	10	.	20	112	
7	36	3	.	46	.	.	46	5	.	.	5	63	
8	26	3	.	37	.	.	37	8	9	.	17	70	
192	720	75	24	1011	6	6	1017	137	120	2	259	1697	
23	134	.	.	157	.	.	157	.	.	2	2	200	
14	76	.	.	90	.	.	90	.	.	1	1	114	
10	60	.	.	70	.	.	70	.	.	1	1	93	
47	270	.	.	317	.	.	317	.	.	4	4	407	
239	990	75	24	1328	6	6	1334	137	120	6	263	2104	

XXIX. Tabelle.

Stand und Pensionsgebühren der Pensionäre und Provisionisten des Staatsforstärars.

Kategorie des Pensionäre oder Provisionisten	Gesamter Stand	Gesammte Pensionsgebühr		Auf eine Person entfällt im Durchschnitte jährlich	
		fl.	kr.	fl.	kr.
I. Ungarn.					
Forstbeamte	71	48225	76½	679	24
Witwen von Forstbeamten	159	43931	75	276	30
Waisen » »	89	5077	.	57	04
Forst-Subalterne	377	76813	71	203	75
Witwen von Forst-Subalternen	445	32506	.	73	05
Waisen » » »	89	1752	16	19	69
Waldarbeiter	636	35838	16½	56	35
Witwen von Waldarbeitern	549	9377	02	17	08
Waisen » »	195	1010	74	5	18
I. Summe und Durchschnitt	2610	254532	31	97	52
II. Croatien und Slavonien.					
Forstbeamte	20	17754	50	887	72
Witwen von Forstbeamten	37	10384	24	280	65
Waisen » »	14	861	.	61	50
Fort-Subalterne	279	64816	54	232	31
Witwen von Forst-Subalternen	156	13814	31	88	55
Waisen » » »	17	339	40	19	96
II. Summe und Durchschnitt	523	107969	99	206	44
Z u s a m m e n z u g.					
I. Ungarn	2610	254532	31	97	52
II. Kroatien und Slavonien	523	107969	99	206	44
Hauptsumme und Durchschnitt	3133	362502	30	115	70

I N H A L T.

	Seite
Vorwort	III—IV
Allgemeine Beschreibung	V—XX
I. Tabelle Ausweis über den Grundbesitz des k. ung. Staatsforstärars getrennt nach den einzelnen Cultur-Gattungen	2—15
II. » Die Hauptholzarten der. k. ung. Staatsforste nach ihrer Flächenausdehnung	16—27
III. » Ausweis über das Vorkommen der Staatsforste nach den einzelnen Gesteinsarten und auf dem Diluvial- und Alluvial-Boden	28—63
IV. » Ueber die Vegetations-Grenzen der Staatsforste und über die in den Wäldern vorkommenden ständigen Quellen	61—65
V. » Vertheilung der Staatsforste nach Betriebs- und Holzarten	66—79
VI. » Ueber die Vertheilung der Hochwälder der Staatsforste nach Altersklassen und Holzarten	80—83
VII. » Ueber die Vertheilung der Niederwälder der Staatsforste nach Altersklassen und Holzarten	84—85
VIII. » Ausweis über die Holzerträge und Materialvorräthe der Staatsforste	86—97
IX. » Ueber die jährlich abgetriebenen Flächen und die nach dem letzten 10 (1885—1894.) jährigen Durchschnitte factisch gewonnenen Holzmassen	98—101
X. » Ueber die nach dem Durchschnitte der letzten 10 (1885—1894.) Jahre jährlich factisch ausgenützten Schlagflächen und deren Verhältniss zur jährlichen normalen Abtriebsfläche	101—107
XI. » Ueber die auf den jährlichen Abtriebsflächen nach dem Durchschnitte der letzten 10 (1885—1894.) Jahre jährlich factisch gewonnenen Holzmassen, verglichen mit dem normalen und den bei dem gegenwärtigen Zustande der Wälder ausnützbaaren jährlichen Holzerträge	108—111
XII. » Ueber die nach dem Durchschnitte der letzten 10 (1885—1894.) Jahre aus den Staatsforsten wirklich verkauften Holzmassen	112—113
XIII. » Ueber die im Jahre 1891 auf den näheren Holzmärkten oder im Walde bestandenen Holz-, Rinden- und Kohlenpreise:	
a) für Eichen, Buchen und andere Laubhölzer	114—117
b) für Nadelhölzer	118—121
XIV. » Ueber die auf den Hauptverkaufsorten für die Halbfabrikate im Jahre 1894 bestandenen Verkaufspreise	122—125
XV. » Ueber die Durchschnittskosten der Erzeugung und des Transportes aus dem Schlage zu den Wald-Lagerplätzen und von dort zu den Verkaufsplätzen	126—129
XVI. » Ueber die Erzeugungskosten der Halbfabrikate, nicht eingerechnet die Erzeugungskosten des Rohmaterials und dessen Transportkosten zu der Säge	130—131
XVII. » Ueber die zur Ausnützung der Forste dienenden Land- und Wasserstrassen, und die zu diesem Zwecke bestehenden Wasserriesen, Klausen, Holzrechen und anderen Transport-Anstalten	132—133
XVIII. » Ueber die behufs Verarbeitung des Holzes in Halbfabrikate bestehenden Sägewerke und die bei denselben beschäftigten Arbeiter	134—139
XIX. » Ueber die bei der Forstwirtschaft beschäftigten ständigen und nicht ständigen Arbeiter	140—141
XX. » Ueber die in den Staatsforsten durchschnittlich während der letzten 10 (1885—1894.) Jahre auf künstlichem und natürlichem Wege factisch durchgeführte Aufforstung mit Angabe der Culturs-Auslagen	142—145
XXI. » Ueber die Directions- und Verwaltungskosten (Forstamts-, Forstverwaltungs- und Schutzkosten), Anzahl der Schutzbezirke und deren durchschnittliche Grösse	146—163

		Seite
XXII.	Tabelle Ueber die durch Elementar-Ereignisse, Säugethiere und Insecten verursachten Waldschäden während der letzten 10 Jahre (1885—1894.)	164—177
XXIII.	« Ueber die Waldfrevel	179—186
XXIV.	» Ueber die zum Besitze der Staatsforstverwaltung gehörigen Gebäude... ..	187
XXV.	» Die in den Staatsforsten vom Jahre 1885 bis Ende 1894 vorgekommenen Flächen- Aenderungen	188—213
XXVI.	» Die auf den Staatsforsten lastenden Servituten und die in Bezug auf deren Ablösung, respective Besitzregulirung bisher erzielten Resultate	214—217
XXVII.	» Einkünfte der Staatsforste in den Jahren 1885—1894 einzeln, zusammen und im Durchschnitte	218—239
XXVIII.	» Stand und Bezüge der, bei der Verwaltung der Staatsforste bediensteten Forst- beamten, Forstsubalternen und Diener	240—247
XXIX.	» Stand und Pensionsgebühren der Pensionäre und Provisionisten des Staats- forstärars... ..	248



